



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«АРМАВИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

# СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

XII Международной научно-практической  
конференции  
«Актуальные проблемы преподавания  
предметной области «Технология»  
в условиях инновационного  
развития образования»

## ВЫДАН

Сорокиной Елене Александровне  
преподаватель ГБПОУ "КТТиЖТ"

"Модель формирования финансовой грамотности по средствам  
игровых технологий "



Проректор по НИИД



Ю.П. Ветров

21-22 ноября 2019 года  
г. Армавир

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

«КРАСНОДАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

(лицензия серия 23Л01 № 0003965, регистрационный номер 07121 от 25 сентября 2015 года)

«ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПЛОЩАДКА»

(Свидетельство серии ФИП №Д02-4/0, приказ Министерства просвещения России № 318 от 18 декабря 2018 г.  
«О федеральных инновационных площадках»)

# СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

*Сорокина Елена Александровна*

*Преподаватель ГБПОУ КК «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта»*

приняла участие в организации и проведении открытой олимпиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Южного Федерального округа по специальности

**19.02.10 Технология продукции общественного питания**, проводимой в рамках работы

«Федеральной инновационной площадки»

Директор ГАПОУ КК КГТК

29 мая 2019 год  
г. Краснодар



Ю.В. Юрченко

Министерство образования, науки и молодежи Краснодарского края  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного  
транспорта»»

Согласовано  
Методист

  
« 31 » августа 2021г.

Киселёва И.В.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора  
по учебной работе

  
«31» августа 2021г.

М.Т.Салтыкова

## План работы

Естественнонаучных дисциплин, поваров, кондитеров, технологов  
(наименование МК)

на 2021 - 2022 учебный год

РАССМОТРЕН И ОДОБРЕН

методической комиссией

естественнонаучных дисциплин,  
поваров, кондитеров, технологов

(протокол от «30» августа 2021г. № 1)

Председатель МК

Третьякова О.О.

  
подпись

Кропоткин 2021 г.

Данная комиссия включает в свой состав преподавателей физики, химии, биологии, математики, информатики, географии, астрономии, экологии, бюджетной грамотности, мастеров производственного обучения по профессиям повар, кондитер и специальности технолог продукции общественного питания.

Педагоги цикловой комиссии с учетом актуальных запросов развития системы образовательной среды на уроках физико-математического и естественно-прикладных дисциплин в режиме личностно-ориентированной технологии оттачивают умения: организовать такое исследование задачи, которое воспринимается обучаемым, как собственная инициатива; целенаправленно ставить перед студентами ситуации, побуждающие их к интеграции усилий.

**Кадровый состав:**

№ п/п	ФИО	Стаж работы	Дисциплина	Квалификация.	Год переподготовки или аттестации	Курсы повышения
1	Аллахвердова И.В.	27 л	информатика	СЗД	В 2014,2016,	2018 г.
2	Третьякова О.О.	19 л	химия, математика	СЗД		В 2018 г
3	Бычкова А.В.	43 г	математика,	СЗД	В 2014.	2018 г
4	Евсеенко Т.Д. (В)	46 л	химия	СЗД	В 2015.	
5	Лопырева О.Н.	31 л	математика,	Первая	В 2014.	2018 г
6	Гончарова Г.Д.	13 л	ОБГ, биология	СЗД	В 2016, 2017	2018 г
7	Москалёва И.Г.	4 г	Химия физика	СЗД	2018 г	2018 г.
8	Гарбуз Г.Г.	19 л	Физика		2018 г	В 2018 г
9	Трухан О.В.		география			
10	Фролова Е.В.	22 г	преподаватель		2018 г	2015 г, 2017г, 2018 г
11	Саурина Г.П.		Химия,географ ия, астрономия			
12	Шевцова Т.А.	12 л	Мастер п/о поваров		2014 г,2018 г	2018 г,2019 г
13	Асокина С.Н.	26 л	Мастер п/о поваров			2019 г
14	Спорышева И.Н.	37 л	преподаватель		2016 г	
15	Сорокина Е.А.	6 л	преподаватель		2016 г,2019 г	2018 г,2019 г
16	Губанова Т.С.	10 л	Мастер п/о поваров		2015 г	2018 г,2019 г, 2020 г
17	Каримова В.В.	5,5 г	Мастер п/о поваров		2018 г	2018 г,2019 г, 2020 г
18	Дудник Е.В.	4 г	преподаватель		2018 г	2018 г
19	Мирошниченко О.Ю.	1 г	Мастер п/о поваров			
20	Караваева	1 г	Мастер п/о			

21	Диденко О.Н.	1 г	Мастер п/о поваров			
22	Пушкина Ю. П.	1 г	преподаватель			
23	Бугакова Е.В.	2 г	преподаватель			

## **Основные задачи и направления работы комиссии на 2021-2022 учебный год.**

### **Тема МК**

«Повышение качества подготовки специалистов на основе совершенствования учебно-методического обеспечения ФГОС».

### **Направления:**

- повышение квалификации преподавателей через курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, участие в конкурсах профессионального мастерства.
- изучение новых технологий и методов обучения в условиях дистанционного образования.
- разработка элементов учебно-методических комплексов нового поколения по учебным предметам.
- разработка контрольно – оценочных средств и контрольно – измерительных материалов по предметам.
- разработка методических рекомендаций по выполнению практических работ по учебным дисциплинам с использованием заданий профессиональной направленности в условиях дистанционного образования.
- разработка методических рекомендаций по выполнению самостоятельных, проверочных и контрольных работ с использованием заданий профессиональной направленности в условиях дистанционного образования.
- разработка и обновление контрольно-оценочных средств для проведения промежуточной и итоговой аттестации с использованием заданий профессиональной направленности в условиях дистанционного образования с использованием заданий профессиональной направленности.
- организация внеклассной работы в условиях дистанционного образования.
- организация внеклассной работы по предметам.
- подготовка обучающихся для участия во всероссийских, региональных, краевых и внутри техникумовских конференциях и конкурсах в условиях дистанционного образования.
- организация и руководство научно-исследовательской деятельностью студентов.
- организация и подготовка студентов к прохождению учебной, производственной практики (по профилю специальности) и производственной практики (преддипломная)
- внедрение современных технологий и передового педагогического опыта с целью эффективной реализации ФГОС СПО по специальностям;

- успешное профессиональное становление молодого педагога;
- потенциал технического творчества, исследовательской и проектной деятельности как один из факторов развития творческой личности будущего специалиста.

### Цель:

- методическое обеспечение освоения учебных дисциплин, разработка и реализация современных педагогических технологий, направленных на совершенствование качества подготовки специалистов ГБПОУ «КТТ и ЖТ».

### Задачи:

- изучение и применение новейших педагогических технологий и разработок для проведения занятий в условиях дистанционного образования.
- обновление методического обеспечения образовательного процесса в соответствии с ФГОС.
- повышение качества образования на основе внедрения инновационных технологий обучения с использованием заданий профессиональной направленности в образовательный процесс.
- формирование гражданских, социальных и коммуникативных компетенций обучающихся, способствующих адаптации личности в социуме.
- реализовывать учебные возможности через дифференциацию и индивидуализацию обучения.
- совершенствовать навыки самостоятельной работы обучающихся через расширение возможностей информационно-коммуникационных и проектных технологий в учебном процессе.
- совершенствовать профессиональную компетентность педагогов через самообразование, курсы повышения квалификации.
- применять на уроках здоровьесберегающие технологии.
- совершенствование научно-теоретической подготовки обучающихся, как необходимое условие овладения профессией;
- Продолжить работу по созданию методических рекомендаций для студентов по учебным предметам;
- повышение мотивации обучающихся к получению образования.
- совершенствование научно-теоретической подготовки студентов как необходимое условие успешного овладения профессией;
- успешная психологическая и учебная адаптация студентов первого года обучения, сохранение контингента учащихся, повышение мотивации студентов к получению образования и профессии;
- совершенствование социального партнёрства, как средства формирования профессиональных компетенций обучающихся, трудоустройства и закрепления выпускников на производстве;
- профориентационная работа;
- работа со слабоуспевающими обучающимися.

**Перспективный план работы**  
**на 2021 – 2022 учебный год преподавателей дисциплин естественно**  
**научного цикла, спецдисциплин поваров, кондитеров, технологов.**

**Председатель МК Третьякова О.О.**

<b><u>№п/п</u></b>	<b><u>Содержание работы</u></b>	<b><u>срок</u></b>	<b><u>Ответственные</u></b>
<b><u>1</u></b>	<b>Изучение нормативных документов.</b> 1. Изучение «Закона об образовании»		преподаватели председатель МК
	2. Обсуждение «Конвенции о правах ребенка»		Зав.метод. кабинетом
	3. Знакомство с «Положением о предметной (цикловой) комиссии техникума»	в течение года	председатель МК
	4. Ознакомление с научно-методической информацией.		Зав.метод. кабинетом
<b><u>2</u></b>	<b>Изучение передового педагогического опыта</b> 1. Индивидуальная и коллективная учебно-исследовательская работа преподавателей комиссии (обсуждение статей методических журналов, педагогической литературы, работа с библиотечными фондами и методическим материалом, накопленным в методкабинете техникума, музейная педагогика).	в течение учебного года	преподаватели председатель МК Зав.метод. кабинетом
	2. Апробация стандартов нового поколения, инновационных методов и современных технологий преподавания.	в течение учебного года	Зав.метод. кабинетом председатель МК
	3. Прохождение курсов повышения квалификации.	согласно графику	Зав.метод. кабинетом
	4. Взаимопосещение занятий	в течение учебного года	преподаватели
	5. Оказание помощи молодым специалистам	в течение учебного года	Зав.метод. кабинетом председатель МК наставники
<b><u>3</u></b>	<b>Обмен опытом между преподавателями ЦК и другими комиссиями.</b> 1.Принятие участия в неделях отделений, предметных неделях, семинарах, конференциях, конкурсах.	согласно плана работы П(Ц)К техникума	преподаватели МК
	2.Проведение олимпиад по предметам.		Преподаватели
	3.Проведение открытых уроков преподавателями МК с дальнейшим обсуждением	согласно графику	преподаватели, председатель МК
	4.Взаимопосещение занятий и участие в их	согласно карте взаимопосещений	преподаватели Зав.метод. кабинетом
	7.Ведение наставнической работы: оказание методической помощи молодым специалистам в составе МК обсуждению.	в течение года	Зав.метод. кабинетом председатель МК наставники
	8. Участие преподавателей в мероприятиях, проводимых в техникуме.		преподаватели Зав.метод. кабинетом
	<b>Оснащение кабинетов</b> 1. Участие в выработке единых требований к содержанию работы кабинетов учебных	Сентябрь-октябрь	инспектор по ТБ администрация

<u>4</u>	дисциплин (паспорт кабинета, инструкции по технике безопасности, журналы инструктажа по технике безопасности)		
	2. Благоустройство учебных кабинетов.	в течение учебного года	преподаватели
	3. Систематизировать перечень единиц лицензионного программного обеспечения, используемых в учебном процессе.	октябрь	Зав.кабинетами
	4. Инвентаризация кабинетов.	в течение учебного года	бухгалтерия
<u>5</u>	<b>Внеклассная педагогика.</b> 1. Организация работы в социально значимых проектах.	в течение учебного года	Зам.директора по ВР. преподаватели МК
	2. Активизировать систему работы студенческого парламента	в течение учебного года	Зам.директора по ВР преподаватели МК.
	3. Работа по поддержке талантливой молодежи и развитию художественного творчества	в течение учебного года	Зам.директора по ВР преподаватели МК
	4. Патриотическое и нравственно-правовое воспитание студентов техникума	в течение учебного года	Зам.директора по ВР преподаватели МК
	5. Вовлечение студентов и студентов «группы риска» в работу предметных кружков и спортивных секций	в течение учебного года	Зам.директора по ВР руководители кружков педагог-психолог
<u>6</u>	<b>Методическая работа преподавателей (согласно индивидуальному плану методической работы преподавателей комиссии).</b> 1. Анализ результатов работы преподавателей комиссии по семестрам, диагностика качества обучения	в конце семестра и учебного года	председатель МК Зав. метод. кабинетом преподаватели ЦК
	2. Организовать внутреннее инспектирование УМК дисциплины – готовность рабочих программ; – готовность календарно-тематического плана; – готовность контрольно-оценочных средств; – готовность контрольно-измерительных материалов; – готовность методических указаний по проведению лабораторнопрактических заданий – задания и методические рекомендации для проведения самостоятельной работы студентов	в течение учебного года	председатель МК Зав. метод. кабинетом преподаватели МК
	3. Подготовка преподавателей МК к аттестации.	согласно графика аттестации	председатель МК Зав. метод. кабинетом
	4. Рассмотрение и утверждение аттестационного материала к сессии.	в соответствии с планом ЦК	председатель МК Зам. директора по УР
	5. Работа преподавателей в создании УМК, рабочих тетрадей, КОС по преподаваемым дисциплинам	в течение учебного года	преподаватели МК председатель МК.
	<b>Тематика семинаров, диспутов, «круглых столов» и т.д. внутри комиссии и с</b>	октябрь	администрация преподаватели МК



<u>7</u>	<b>приглашением педагогов других комиссий.</b>		
	1.		
	2.	декабрь	председатель МК Зав. метод кабинетом
	3	апрель	председатель МК преподаватели МК
	4	май	Зав. метод. кабинетом

### **Календарный план работы МК.**

№п/п	Содержание работы	Ответственный
	<b>Август</b>	
1.	Подготовка кабинетов к новому учебному году.	Зав. Кабинетами
2.	Работа над программами, тематическими и перспективно-тематическими планами.	Члены комиссии
3.	Заседание МК: -планирование целей и задач работы МК на 2021-2022 учебный год; -утверждение плана работы комиссии на 2020-2021 учебный год; -составление и утверждение графика взаимопосещений уроков членов МК; -утверждение текстов проверочных работ по математике, физике, химии, информатике, биологии, географии, астрономии; -утверждение материалов для проведения экзамена по физике, математике, химии, информатике; -утверждение материалов для проведения дифференцированных зачётов по химии, информатике, физике, биологии, географии, астрономии для проведения итоговой аттестации по программе профессиональной подготовки для профессий повар, кондитер и специальности технолог продукции общественного питания; -утверждение планов индивидуальной методической работы членов МК; - утверждение тем выступлений преподавателей на заседаниях МК; -текущие вопросы	Председатель МК  Председатель МК  Председатель МК  Члены МК  Члены МК  Члены МК  Члены МК   Председатель МК преподаватели Председатель МК преподаватели Председатель МК,
	<b>Сентябрь</b>	
1.	Проведение входного контроля по математике, -физике, химии, информатике, биологии, астрономии, экологии, географии на 1 курсе с целью выяснения уровня знаний вновь прибывшего контингента	Члены МК
2.	Заседание МК: - анализ входного контроля; - обсуждение доклада преподавателя Лопыревой О.Н	Председатель МК Лопырева О.Н

	<p>«Современные образовательные технологии как средство достижения образовательного результата в процессе перехода на новые образовательные стандарты»</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Москалевой И.Г. "Система оценивания образовательных результатов в условиях ФГОС ООО"</p> <p>-обсуждение доклада преподавателя Аллахвердовой И.В. «Системно – деятельностный подход на уроках информатики в рамках стандартов нового поколения ФГОС»</p> <p>- обсуждение плана проведения недели поваров (18.10 – 23.10)</p> <p>-текущие вопросы;</p>	<p>Москалева И.Г.</p> <p>Аллахвердова И.В.</p> <p>Преподаватели специдисциплин Председатель МК</p>
	<b>Октябрь</b>	
1.	Работа по совершенствованию комплексно-методического обеспечения предметов.	Члены МК
2.	<p>Заседание МК:</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Гарбуз Г.Г. "Современный урок в соответствии с требованиями ФГОС ООО"</p> <p>-обсуждение доклада Гончаровой Г.Д. «Методы и инструменты оценивания сформированности обще учебных умений и навыков у обучающихся на уроках биологии»;</p> <p>-обсуждение доклада преподавателя Трухан О.В. "Проблемное обучение по географии, как один из способов стимулирования студентов к самообразованию";</p> <p>-обсуждение доклада преподавателя Сорокиной Е.А. «Средства и формы обучения финансовой грамотности»;</p> <p>- проведение недели поваров (18.10 – 23.10);</p> <p>- обсуждение планов недели химии (15.11 – 19.11), физики (22.11 – 26.11), информатики (29.11 – 01.12)</p> <p>- текущие вопросы.</p>	<p>Гарбуз Г.Г.</p> <p>Гончарова Г.Д.</p> <p>Трухан О.В.</p> <p><b>Сорокина Е.А.</b></p> <p>Преподаватели специдисциплин</p> <p>Преподаватели химии, физики, информатики Председатель МК</p>
	<b>Ноябрь</b>	
1.	Взаимопосещение уроков.	Члены МК
2.	Работа по совершенствованию комплексно-методического обеспечения предметов.	Члены МК
3.	<p>Заседание МК:</p> <p>- сообщение преподавателей о проведенных мероприятиях по ликвидации пробелов в знаниях у учащихся 1 курса;</p> <p>-обсуждение доклада преподавателя Гарбуз Г.Г. " Система работы учителя по подготовке студентов к решению текстовых задач";</p> <p>-обсуждение доклада преподавателя Дудник Е.В. «Развитие творческих способностей на уроке и потребности самостоятельного приобретения знаний»;</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Москалевой И.Г. « Пути повышения качества образования по химии в СПО»</p> <p>-подведение итогов недели поваров;</p> <p>-обсуждение плана проведения недели астрономии;</p> <p>-о ведении документации.</p>	<p>Члены МК</p> <p>Гарбуз Г.Г.</p> <p>Дудник Е.В.</p> <p>Москалева И.Г.</p> <p>Председатель МК Преподаватель астрономии</p>

		Председатель МК
	<b>Декабрь</b>	
1. 2.	Взаимопосещение уроков. Проведение срезовых контрольных работ по дисциплинам естественнонаучного цикла в группах 1 и 2 курса с целью промежуточного контроля.	Члены МК Председатель МК
	Заседание МК: - обсуждение доклада преподавателя Евсеенко Т.Д. «Эффективные приемы в преподавании химии при подготовке к ГИА» - обсуждение доклада преподавателя Фроловой Е.В. «Развитие у студентов самостоятельности мышления в учебной деятельности»; - сообщение преподавателей о проведенных мероприятиях по ликвидации пробелов в знаниях у обучающихся 1, 2,3 курсов; - подведение итогов проведенных предметных недель химии, физики, информатики; - проведение недели астрономии (13.12 – 18.12); - обсуждение плана проведения недели географии; - текущие вопросы;	Евсеенко Т.Д.  Фролова Е.В.  Члены МК Председатель МК  Преподаватель астрономии Преподаватели географии Председатель МК
	<b>Январь</b>	
1. 2.	Работа над комплексным методическим обеспечением предметов. Заседание МК: -подведение итогов 1 полугодия; -сообщение преподавателей об организации работы со слабоуспевающими учащимися; -обсуждение доклада преподавателя Третьякова О.О. «Возможность дифференцированного подхода в преподавании математики»; - обсуждение доклада преподавателя Фролова А.В. ««Интегрированный подход к формированию общеучебных умений»»; - обсуждение доклада преподавателя Бычковой А.В. «Использование информационно-компьютерных технологий на уроках математики». -подведение итогов недели астрономии; -проведение недели географии (24.01 – 29.01); -текущие вопросы.	Члены МК  Члены МК  Асокина С.Н.  Фролова А.В.  Бычкова А.В.  Председатель МК Преподаватели географии Председатель МК
	<b>Февраль</b>	
1. 2. 3.	Взаимопосещение уроков. Посещение уроков с целью проверки материальной оснащённости урока и готовности преподавателя к уроку. Заседание МК: - обсуждение доклада преподавателя Каримовой В.В «Методы и приемы использования на уроке специальных дисциплин и производственного обучения на основе компетентностного подхода»; - обсуждение доклада преподавателя Диденко О.Н.	Члены МК Методист Зам. дир. по УВР  Каримова В.В.  Диденко О.Н.

	<p>«Модульно-компетентностный подход в профессиональном обучении»;</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Саулиной Г.П. «Использование современных технологий в обучении астрономии»;</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Караваевой Л.С. «Методы и формы проведения оценки компетенций обучающихся на уроках спецдисциплин»;</p> <p>-обсуждение планов проведения недели биологии (21.03-26.03), математики (28.03 – 02.04);</p> <p>-текущие вопросы;</p>	<p>Саулина Г.П.</p> <p>Караваева Л.С.</p> <p>Преподаватели биологии, математики Председатель МК</p>
	<b>Март</b>	
1.	Взаимопосещение уроков.	Члены МК
2.	Проведение профориентационной работы.	
3.	<p>Заседание МК:</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Спорышевой И.Н. «Творческие механизмы в кулинарии».</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Пушкиной Ю.П. « Методы обучения и формы проведения оценки компетенций обучающихся на уроках производственного обучения»</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Лопыревой О.Н. «Системно – деятельностный подход на уроках математики в рамках стандартов нового поколения ФГОС »</p> <p>-проведение предметной недели математики (28.03.2022 – 02.04.2022).</p> <p>- утверждение плана проведения недели финансовой грамотности</p> <p>-текущие вопросы;</p>	<p>Спорышева И.Н.</p> <p>Пушкина Ю.П.</p> <p>Лопырева О.Н.</p> <p>Преподаватели Преподаватель финансовой грамотности Председатель МК</p>
	<b>Апрель</b>	
1.	Проведение работы в подготовке ко «Дню открытых дверей».	Члены МК
2.	<p>Заседание МК:</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Евсеенко Т.Д. «Использование информационно-компьютерных технологий на уроках химии»</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя. Бычковой А. В.. «Применение исследовательской деятельности студентов в процессе преподавания математики»;</p> <p>- обсуждение доклада преподавателя Лопыревой О.Н. «Исследовательская компетентность студентов. Условия ее формирования»;</p> <p>-подведение итогов недели математики, биологии;</p> <p>- проведение недели финансовой грамотности (11.04 – 16.04)</p> <p>- утверждение планов проведения недели кондитера (16.05-21.05);</p> <p>-текущие вопросы.</p>	<p>Евсеенко Т.Д.</p> <p>Бычкова А.В.</p> <p>Лопырева О.Н.</p> <p>Председатель МК Преподаватель финансовой грамотности Преподаватель экологии, спецдисциплин Председатель МК</p>
	<b>Май</b>	
1.	Проведение срезовых контрольных работ по дисциплинам естественнонаучного цикла.	Члены МК

2.	Заседание МК: -обсуждение доклада преподавателя Третьякова О.О. «Эффективность использования проектной технологии во внеурочной деятельности по химии».	Члены МК Третьякова О.О.
3.	обсуждение доклада преподавателя Гончаровой Г.Д. «Обучение студентов финансовой грамотности в условиях реализации ФГОС»; - обсуждение доклада преподавателя Мирошниченко О.Ю. «Изучение и реализация требований ФГОС по профессии «Повар, кондитер». -проведение предметных недель кондитера (16.05-21.05), экологии (30.05 – 04.06); -текущие вопросы.	Гончарова Г.Д.  Мирошниченко О.Ю.  Преподаватели экологии, спецдисциплин Председатель МК
<b>Июнь</b>		
1.	Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам. 2020-2021 учебный год;	Члены МК
2.	-планирование методической работы на 2021-2022 учебный год; Подведение итогов проведения недель кондитеров, экологии	Члены МК
3.	-текущие вопросы.	Председатель МК
4.	Подготовка отчёта о работе методической комиссии за 2020-2021 учебный год.	Председатель МК Председатель МК

Председатель МК



Третьякова О.О.

## Протокол №3

заседания методической комиссии естественнонаучных дисциплин  
поваров, кондитеров, технологов  
ГБПОУ «КТТ и ЖТ» Краснодарского края

От 29 октября 2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 человек

### Повестка дня.

1. Выступление преподавателя Гарбуз Г.Г. с докладом «Современный урок в соответствии с требованиями ФГОГС ООО».
2. Выступление преподавателя Гончаровой Г.Д. с докладом «Методы и инструменты оценивания сформированности обще учебных умений и навыков у обучающихся на уроках бислогии».
3. Выступление преподавателя Трухан О.В. с докладом "Проблемное обучение по географии, как один из способов стимулирования студентов к самообразованию".
4. Выступление преподавателя Сорокиной Е.А. с докладом «Средства и формы обучения финансовой грамотности».
5. Утверждение плана предметных недель: химии (15.11-19.11), физики (22.11-26.11), информатики (29.11 – 01.12).
6. Разное.

### ЗАСЛУШАЛИ:

1. Выступление преподавателя Гарбуз Г.Г. с докладом «Современный урок в соответствии с требованиями ФГОГС ООО».

2. Выступление преподавателя Гончаровой Г.Д. с сообщением «Задачи с использованием регионального компонента»

Выступили: Бугакова Е.В.- Доклад содержательный, информацию можно применять для поддержания интереса на уроках других дисциплин.

Газиянц Е.С. - Методические приёмы, изложенные в докладе, способствуют применению различных современных технологий.

3. Выступление преподавателя Трухан О.В. с докладом "Проблемное обучение по географии, как один из способов стимулирования студентов к самообразованию".

Выступила Гончарова Г.Д.- Тема, предложенная Ольгой Викторовной очень актуальна на сегодняшний день в плане повышения заинтересованности студентов в обучении. Необходимо применять на уроках всех дисциплин.

4. Выступление преподавателя Сорокиной Е.А. с докладом «Средства и формы обучения финансовой грамотности».

Выступила Бугакова Е.В. – Знание финансовой грамотности в настоящее время очень важно для каждого. Поэтому необходимо знакомить студентов со всеми нюансами данной дисциплины и применять отдельные темы, по возможности при изучении остальных дисциплин.

5. Заслушали преподавателя Аллахвердову И.В., представившую план проведения недели информатики:

- конкурс видеороликов по профессии/специальности;
- конкурс стенгазет по информатике;
- проведение предметной олимпиады.

Заслушали преподавателей химии, представивших план проведения недели химии:

- проведение викторин по химии между группами, соответствующее присутствию на занятиях (прохождение практики)

- проведение открытых уроков преподавателями Третьяковой О.О., Москалевой И.Г., Сауриной Г.П. (согласно расписания);

- конкурс стенгазет по химии.

Заслушали преподавателей физики, представивших план проведения физики;

- проведение викторин по физике между группами 1 и 2 курсов;

- конкурс стенгазет по физике;

- проведение открытых уроков преподавателями Гарбуз Г.Г., Москалевой И.Г. (согласно расписания).

6. Заслушали председателя МК Третьякову О.О., которая сообщила, что неделя биологии переносом на ноябрь месяц, совмещаясь с неделей экологии, так как преподаватель Гончарова Г.Д. не имела возможности провести неделю из-за проводимых онлайн – уроков и интернет - викторин по финансовой и бюджетной грамотности.

#### РЕШЕНИЕ:

1. Проводить уроки по изучаемым дисциплинам опираясь на федеральные стандарты образования

2. Методики, предложенные преподавателем Гончаровой Г.Д. принять к разработке и применению на уроках предметов естественнонаучного цикла.

3. Применять методику проблемного обучения как стимулирующий компонент преподавания для повышения заинтересованности изучения всех дисциплин.

4. Информацию принять к сведению и рекомендовать для использования на уроках.

5. Утвердить планы проведения недели информатики, химии и физики

6. Совместить проведение недели биологии с проведением недели экологии.

Председатель МК  / Третьякова О.О. /

## Протокол № 8

заседания методической комиссии естественнонаучных дисциплин,  
поваров, кондитеров, технологов  
ГБПОУ «КТТ и ЖТ» Краснодарского края

От 25 марта 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 человек

### Повестка дня.

1. Проведение профориентационной работы.
2. Выступление преподавателя Спорышевой И.Н. с докладом «Творческие механизмы в кулинарии».
3. Выступление преподавателя Пушкиной Ю.П. с докладом «Методы обучения и формы проведения оценки компетенций обучающихся на уроках производственного обучения».
4. Выступление преподавателя Лопыревой О.Н. с докладом «Системно – деятельностный подход на уроках математики в рамках стандартов нового поколения ФГОС».
5. Утверждение плана проведения недели бюджетной грамотности (11.04.22 – 16.04.22).
8. Текущие вопросы

### ЗАСЛУШАЛИ:

1. Преподавателей МО о проделанной работе по организации проведения профориентации среди учащихся средних школ города и района.  
Выступила Аллахвердова И.В.: Работа, направленная на привлечение сегодняшних учащихся школ кавказского района в ряды будущих студентов нашего техникума будет проводиться преподавателями методической комиссии в соответствии приказом закрепления школ и личным расписанием занятий.  
Кроме этого, вся информация о приеме будущих студентов будет направляться в школы по электронным адресам и размещаться на сайте нашего учебного заведения.
2. Выступление преподавателя Спорышевой И.Н. с докладом «Творческие механизмы в кулинарии».  
Выступила Бычкова А.В.: Применение творческих заданий позволяет развивать логическое мышление у студентов и возможность применять нестандартные приемы для достижения поставленных целей. Методические приёмы позволяют переключать внимание учащихся с одного вида деятельности на другой и способствуют лучшему запоминанию знаний.
3. Выступление преподавателя Лопыревой О.Н. с докладом «Системно – деятельностный подход на уроках математики в рамках стандартов нового поколения ФГОС».
4. Выступление преподавателя Пушкиной Ю.П. с докладом «Методы обучения и формы проведения оценки компетенций обучающихся на уроках производственного обучения».



Выступила Диденко О.Н.: При подготовке специалистов среднего звена необходимо опираться на стандарты образования в данном направлении, чтобы выпускники нашего техникума были конкурентно способными на современном рынке труда. Учитывать требования работодателей к развитию профессиональных компетенций будущих потенциальных работников.

5. Заслушали преподавателей Сорокину Е.А. и Гончарову Г.Д., представивших план проведения недели бюджетной грамотности (11.04.2022 – 16.04.2022).

- проведение конкурса стенгазет по финансовой грамотности;  
- проведение предметной олимпиады между студентами групп первого курса;

- проведение открытых уроков по данной дисциплине в соответствии с расписанием.

6. Заслушали преподавателя Третьякову О.О. с сообщением о проведенном открытом уроке по химии «Соли как электролиты, их классификация» и представившую разработку данного урока.

Выступила Москалева И.Г.: Урок был проведен на высоком уровне. Материал изложен в доступной для понимания студентами форме. Применяемые методы работы на уроке – разнообразны. Подготовленные задания позволяют проверить степень усвоения материала студентами. Предлагаю оценить проведенный урок на «отлично».

#### РЕШЕНИЕ:

1. Принять информацию к сведению и провести мероприятия по профориентации на должном уровне.
2. Принять информацию к сведению и применять при подготовке к занятиям.
3. Преподавателям дисциплин профессионального цикла принять информацию к сведению и применять в работе.
4. Утвердить план проведения недели бюджетной грамотности.
5. Признать уровень проведения мероприятий, проведенных на неделе математики удовлетворительным.
6. Признать проведение открытого урока по химии преподавателем Третьяковой О.О. отличным

Председатель МК  / Третьякова О.О./