

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
«НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

# СЕРТИФИКАТ

*подтверждает, что*

**Аллахвердова Изабелла Владимировна**

*преподаватель, руководитель ЦПОСТВ*

**Кропоткинского техникума технологий и железнодорожного транспорта**

приняла участие в панельной дискуссии «Инклюзивное образование: проблемы и перспективы»

в качестве выступающей по теме

***Проблемы трудоустройства и профессиональной адаптации***

***выпускников инвалидностью,***

которая состоялась в рамках деловой программы III Регионального чемпионата Краснодарского края

**«Абилимпикс» 12 сентября 2019 года**

*Директор ГБУКК НМЦПО*



*Мау*

*А.Р. Мамукова*

Государственное бюджетное профессиональное-образовательное  
учреждение Краснодарского края "Кропоткинский техникум  
технологий и железнодорожного транспорта"

Форма по ОКУД  
по ОКПО

Код
0301024
02504584

наименование организации

Номер документа	Дата составления
б/н	11.09.2019

**МАРШРУТНЫЙ ЛИСТ**

Работник Аллахвердова Изабелла Владимировна  
фамилия, имя, отчество  
Преподаватель

Табельный номер
0000002693

наименование профессии (должности)  
Педагогический персонал

наименование структурного подразделения

командируется г. Армавир, Армавирский юридический техникум, ул. Урицкого, 106 А

место назначения (страна, город, организация)

на 1 дней (не считая времени нахождения в пути)  
с "12" сентября 2019 года по "12" сентября 2019 года

Действительно по предъявлении паспорта

Руководитель и.о. директора Т.В. Новикова  
должность подпись расшифровка подписи

Отметки о выбытии в командировку, прибытии в пункты назначения, выбытии из них и прибытии в место постоянной работы:

Выбыл из Г. Кропоткин  
"12" сентября 2019 года

Специалист по кадрам  
должность подпись

И.Ю. Казанская  
расшифровка подписи

М.П.

Выбыл из "12" сентября 2019 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Выбыл из "  " "  " 201 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Выбыл из "  " "  " 201 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Прибыл в "  " "  " 2019 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Прибыл в "  " "  " 2019 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Прибыл в "  " "  " 201 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.

Прибыл в "  " "  " 201 года

должность подпись

расшифровка подписи

М.П.



12.00 – 12.15	Адаптация студентов с ограниченными возможностями здоровья <i>Чугуй Наталья Ивановна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе Щербиновского индустриального техникума</i>
12.15 – 12.30	Опыт взаимодействия колледжа с работодателями по вопросу трудоустройства выпускников с инвалидностью <i>Ишмаева Татьяна Анатольевна, специалист по содействию трудоустройства выпускников Новороссийского колледжа строительства и экономики</i>
12.30 – 13.00	Подведение итогов круглого стола <i>Батиотина Наталья Анатольевна, начальник отдела профессионального образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края</i>

**Панельная дискуссия  
«Инклюзивное образование: проблемы и перспективы»**

г. Армавир, 12 сентября 2019 года

**Место проведения:** Краснодарский край, г. Армавир, Армавирский индустриально-строительный техникум, ул. Новороссийская, 104; актовый зал

**Участники:** педагогические работники профессиональных образовательных организаций Краснодарского края

**Модератор:** Зеленская Екатерина Юрьевна, главный консультант отдела профессионального образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Время	Содержание
10.00 – 11.00	Регистрация участников
11.00 – 13.00	Панельная дискуссия
11.00 – 11.15	Профориентационное сопровождение обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья <i>Вишнякова Мария Вячеславовна, методист Армавирского индустриально-строительного техникума</i>



11.15 – 11.30	Организация взаимодействия профессиональной образовательной организации и работодателей по вопросу трудоустройства выпускников с инвалидностью <i>Еременко Елена Ивановна, специалист по персоналу Армавирского индустриального техникума инвалидов</i>
11.30 – 11.45	Сопровождение лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья при получении среднего профессионального образования и содействие в их трудоустройстве <i>Малышенко Светлана Васильевна, преподаватель Гулькевичского строительного техникума</i>
11.45 – 12.00	Реализация педагогических технологий в работе с обучающимися из числа лиц с ОВЗ и инвалидностью <i>Сеидова Ира Вагиф Кызы, преподаватель Краснодарского политехнического техникума</i>
12.00 – 12.15	Проблемы трудоустройства и профессиональной адаптации выпускников с инвалидностью <i>Аллахвердова Изабелла Владимировна, преподаватель руководитель ЦПОСТВ Кропоткинского техникума технологий и железнодорожного транспорта</i>
12.15 – 12.30	Особенности социальной адаптации студентов с инвалидностью к условиям колледжа (из опыта работы Новороссийского социально-педагогического колледжа) <i>Сергеева Марина Юрьевна, педагог-психолог Новороссийского социально-педагогического колледжа</i>
12.30 – 12.45	Технология профориентационной работы с абитуриентами с инвалидностью. <i>Попченкова Валентина Михайловна, мастер производственного обучения Тимашевского техникума кадровых ресурсов</i>
12.45 – 13.00	Подведение итогов панельной дискуссии <i>Зеленская Екатерина Юрьевна, главный консультант отдела профессионального образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края</i>

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ 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»  
(Приказ министерства просвещения России № 318 от 18.12.2018 года «О федеральных инновационных площадках»)

# СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

*Аллахвердова Изабелла Владимировна*

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

приняла участие в организации и проведении открытой олимпиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Краснодарского края, проводимой в рамках «Федеральной инновационной площадки»

Директор ГАПОУ КК КГТК



28 мая 2021 год  
г. Краснодар

Ю.В. Юрченко

# ПЕДАГОГ В ЖИЗНИ КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА

конкурс исследовательских работ




**СЕРТИФИКАТ ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ РАБОТУ  
В КАЧЕСТВЕ ЭКСПЕРТА**

**АЛЛАХВЕРДОВА ИЗАБЕЛЛА ВЛАДИМИРОВНА**

**ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГБПОУ "КТТИЖТ"**

**НОМИНАЦИЯ: "ЕСЛИ БЫ Я БЫЛ ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ"**

  
Е.В. ИВАЩЕНКО  
КАНД. ПЕД. НАУК, ДОЦЕНТ КАФ.  
МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И  
МЕТОДИКИ ИХ ПРЕПОДАВАНИЯ  
ФГБОУ ВО «АГПУ»



30.03.2023

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

Председатель МК



Третьякова О.О.



## Протокол №2

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

От 24 сентября 2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 человек

### Повестка дня.

1. Анализ результатов входного контроля и планирование мер по устранению пробелов в знаниях обучающихся.
2. Выступление преподавателя Лопыревой О.Н «Современные образовательные технологии как средство достижения образовательного результата в процессе перехода на новые образовательные стандарты"
3. Выступление преподавателя Москалевой И.Г. "Система оценивания образовательных результатов в условиях ФГОС ООО"
4. Выступление преподавателя Аллахвердовой И.В. «Системно – деятельностный подход на уроках информатики в рамках стандартов нового поколения ФГОС»
5. Утверждение плана проведения недели поваров (18.10.-23.10).
6. Текущие вопросы.

### ЗАСЛУШАЛИ:

1. Членов МК об итогах входного контроля.

Выступили: Третьякова О.О.- Анализ входного контроля показал, что уровень знаний студентов за курс 9-летней школы очень низкий. Необходимо в кратчайшие сроки разработать мероприятия по ликвидации пробелов в знаниях: проведение индивидуальных занятий и дополнительных занятий с отстающими студентами, проведение консультаций, выполнение обучающимися индивидуальных сообщений по темам, изучаемым по предмету.

2. Выступление преподавателя Лопыревой О.Н «Современные образовательные технологии как средство достижения образовательного результата в процессе перехода на новые образовательные стандарты"

Выступили: Бычкова А.В. – Тема, зовущая Ольгой Николаевной очень актуальна на сегодняшний день в плане повышения заинтересованности студентов в обучении. Необходимо применять на уроках всех дисциплин.

Бугакова Е.В. – Методические приёмы, изложенные в докладе, способствуют применению различных современных технологий.

3. Выступление преподавателя Москалевой И.Г. "Система оценивания образовательных результатов в условиях ФГОС ООО"

Выступили: Гончарова Г.Д. – Сообщение содержит ценную информацию, которую необходимо принять к сведению.

Евсеенко Т.Д. – необходимо применять новые технологии при оценивании знаний и умений обучающихся, согласовывая их с новыми стандартами образования, рекомендованными министерством образования.

4. Выступление преподавателя Аллахвердовой И.В. «Системно – деятельностный подход на уроках информатики в рамках стандартов нового поколения ФГОС»  
Выступили: Волкович В.М. – Доклад очень содержательный. Необходимо постоянно повышать уровень образовательных компетенций и интереса к изучаемым предметам.  
Третьякова О.О. – При подготовке и проведении уроков необходимо учитывать новые технологии, изменения и рекомендации внесенные министерством образования.
5. Преподавателей спецдисциплин представивших план проведения недели поваров (18.10.21 – 23.10.21.)
6. Председатель МК Третьякова О.О. сообщила о необходимости своевременного заполнения журналов, ведения отчетной документации (КТП, протоколов проведенных срезových работ).

РЕШЕНИЕ:

1. Разработать до 08.10.17 мероприятия по ликвидации пробелов в знаниях учащихся за курс 9-летней школы по всем дисциплинам естественнонаучного цикла.
3. Рекомендовать информацию для использования на уроках.
4. Рекомендовать информацию для использования на уроках.
5. Утвердить план проведения недели поваров.
6. Принять информацию к сведению.

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 обучающихся на уроках биологии».
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, соответственно 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 №9

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

От 29 апреля 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 16 человек

### Повестка дня.

1. Подготовке ко «Дню открытых дверей».
2. Выступление преподавателя Евсеенко Т.Д. с докладом «Использование информационно-компьютерных технологий на уроках химии».
3. Выступление преподавателя преподавателя Бычковой А.В. с докладом «Применение исследовательской деятельности студентов в процессе преподавания математики».
4. Выступление преподавателя Лопыревой О.Н. с докладом «Исследовательская компетентность студентов. Условия ее формирования».
5. Подведение итогов недели математики, биологии.
6. Утверждение планов проведения недели кондитера (16.05-21.05).

### ЗАСЛУШАЛИ:

1. Председатель МК Третьяксова О.О. выступила с сообщением о том, что членам методической комиссии необходимо принять активное участие в проведении мероприятий «Дни открытых дверей» с целью привлечения учащихся средних школ Кавказского района к поступлению в техникуме в 2022 г. и дальнейшему обучению.
2. Выступила преподаватель Евсеенко Т.Д. с докладом «Использование информационно-компьютерных технологий на уроках химии».  
Лопырева О.Н.: В настоящее время актуальность доклада очевидна, чувствуется высокий профессиональный уровень преподавателя, который стремится заинтересовать студентов изучением нового предмета и повысить их работоспособность на занятиях используя новые технологии.
3. Выступила с докладом преподаватель Лопырева О.Н. «Исследовательская компетентность студентов. Условия ее формирования».  
Гончарова Г.Д.: Информация важная, познавательная, продемонстрированы методы мотивации учащихся к обучению, так как через применение исследовательских работ можно дать возможность реализовать творческие способности, навыки применения знаний при реализации конкретных замыслов и решении трудных задач.
4. Выступила преподаватель Бычкова А.В. с докладом «Применение исследовательской деятельности студентов в процессе преподавания математики».  
Аллахвердова И.В.: Применение исследовательской деятельности дает возможность студентам расширить свои знания в области различных информационных систем и технологий применяемы для поиска информации, повысить уровень знаний и заинтересованность в получении знаний не только по предмету, но привить интерес к получаемой профессии или специальности.

Исследовательскую деятельность студентов можно применять при проведении занятий различных дисциплин

5. Председатель МК Третьякова сообщила, что мероприятия, проведенные в рамках предметных недель математики и биологии были организованы на высоком уровне. Преподаватели провели открытые уроки на которых продемонстрировали высокий профессионализм и знание преподаваемых дисциплин.

6. Преподаватели дисциплин профессионального цикла представили план проведения недели кондитера:

- проведение мастерклассов для обучающихся техникума и учащихся средних школ района;

- проведение конкурса стенгазет;

Проведение уроков в соответствии с расписанием.

7. Преподаватель Аллахвердова И.В. представила методическую разработку урока, проведенного в рамках I(внутреннего) этапа краевого конкурса «Преподаватель года» по дисциплине ОУД.08 Информатика по теме «Создание организационных диаграмм».

Преподаватель Третьякова О.О. представила методическую разработку урока, проведенного в рамках I(внутреннего) этапа краевого конкурса «Преподаватель года» по дисциплине ОУД.09 Химия по теме «Теория строения органических веществ А,М, Бутлерова».

#### РЕШЕНИЕ:

1. Принять активное участие в проведении «Дней открытых дверей».
2. Принять информацию к сведению и использовать информационно компьютерные технологии при проведении занятий. Принять информацию к сведению и использовать при подготовке к урокам.
3. Взять на вооружение применение элементы исследовательской деятельности студентов.
4. при подготовке к занятиям Принять информацию к сведению и применить информационные технологии при контроле знаний обучающихся
5. Принять информацию к сведению .
6. Признать проведение предметных недель математики и биологии удовлетворительным.
7. Утвердить план проведения недели кондитеров.
8. Оценить работу преподавателей Аллахвердовой И.В. и Третьяковой О.О ,прделанную при подготовке и участии в I (внутреннем) этапе краевого конкурса «Преподаватель года» на «отлично»

Председатель МК  / Третьякова О.О./