

**Оценочный лист педагогической
деятельности преподавателя, мастера
производственного обучения образовательных
организаций среднего профессионального
образования
(первая категория)**

№	Наименования	
1	Фамилия Имя Отчество	Саая Дамырак Олеговна
2	Год рождения	1994 г.
3	Образование, какое учреждение закончил, год окончания	ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова» институт землеустройства, кадастров и мелиорации, специальность «Кадастры и право» 2019 г. ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова» Магистратура, направление «Землеустройство», 2025 г.
4	Место работы (полное наименование учреждения)	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Тыва «Тувинский сельскохозяйственный техникум»
5	Должность (преподаваемый предмет)	Преподаватель специальных дисциплин
6	Общий трудовой стаж, стаж педагогической работы	Общий трудовой стаж 6 лет Педагогический стаж 6 лет
7	Стаж в данной должности	6 лет
8	Наличие квалификационной категории, дата присвоения	СЗД, март 2023 г.
9	Заявленная квалификационная категория	Первая квалификационная категория
10	Ссылка размещения аттестационных материалов	https://tsht17.ru/pedagogam/attestatsiya/

1. Продуктивность образовательной деятельности педагогического работника
 1.1. Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторингов, проводимых организацией

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
 Республики Тыва
 «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

СПРАВКА
 Анализ успеваемости и качества знаний

Саяя Дамырак Олеговна

Модуль/дисциплина	2020-2021гг		2021-2022гг		2022-2023гг		2023-2024гг		2024-2025гг	
	Успеваемость, %	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Качество знаний, %
ПМ 05. «Рыболовской деятельности агента недвижимости»	100	96,55	100	96,77	100	97,04	100	98,14	100	98,42
УП.05	100	97,32	100	98,75	100	98,78	100	98,82	100	98,87
МДК 03.01 Геодезия с основами картографии и картографического черчения					100	81,05	100	83,12	100	84,48
УП.03					100	97,17	100	97,66	100	98,34
МДК 02.01 Кадастры и кадастровая оценка					100	51,85	100	67,74	100	84
УП.02					100	76,11	100	88,34	100	88,67
МДК.01.01 Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения									100	87,06
УП.01									100	97

Анализ успеваемости и качества знаний показал, что за три года наблюдается положительная динамика качества знаний по всем преподаваемым дисциплинам. Общая успеваемость за период составляет 100%.

Заместитель директора по УР



Е.А. Чимит-оол

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 15 баллов

1. Продуктивность образовательной деятельности педагогического работника
1.2. Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторинга ОУ – (успеваемость)

Исх. № 281/2
«28» 04 2020.

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

СПРАВКА

Настоящая справка дана Саян Дамырак Олеговне, преподавателю специальных дисциплин и подтверждает, что в межаттестационный период мониторинг системы образования по преподаваемым дисциплинам: ПМ.01 Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям, ПМ.02 Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости НЕ ПРОВОДИЛСЯ.

Заместитель директора по УР



Е.А. Чимит-оол

Данный пункт для аттестуемого не рассматривался
СРЕДНИЙ БАЛ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ № 1 – 15 баллов

2. Продуктивность деятельности педагогического работника по развитию обучающихся

2.1. Результаты участия обучающихся в олимпиаде профессионального мастерства по специальностям СПО

№	ФИО обучающихся	Место	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» компетенция «Ветеринария»	Год	Документ
Федеральный уровень					
А д ы г - о о л Айза Альбертовна	2 место	Всероссийская олимпиада «Землеустройство»	2026	Диплом	
Региональный уровень					
1	Монгуш Александра Радиковна	1 место	Олимпиада профессионального мастерства среди студентов 3 курса специальности «Земельно-имущественные отношения»	2025	Диплом
2	Оюн Сырга Михайловна	2 место	Олимпиада профессионального мастерства среди студентов 3 курса специальности «Земельно-имущественные отношения»	2024	Диплом
3	Чыртак-оол Айсын Щораанович	3 место	Олимпиада профессионального мастерства среди студентов 3 курса специальности «Земельно-имущественные отношения»	2024	Диплом
4					

Приложение: Дипломы участников, Положение олимпиады



Институт
профессиональных
компетенций

СтудОлимп



ДИПЛОМ

II СТЕПЕНИ

Всероссийской олимпиады
«Землеустройство»

Награждается

Адыг-оол Айза Альбертовна

Результат: 26 из 30 баллов (86.7 %)

Количество заданий: 15 | Время выполнения: 30 минут

Преподаватель:

Саая Дамырак Олеговна

ГБЗООУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Республика Тыва, город Кызыл

Серия ЗУ492 №0000024833 | Дата выдачи 06.05.2026 | Приказ №М05 от 06.05.2026

Директор

Н.В. Воронцов



studolimp.ru

Структурное специализированное образовательное подразделение
«Институт профессиональных компетенций» ООО «ИМЦ Линия знаний»
Лицензия на осуществление образовательной деятельности №7319 от 23.01.2019 г.
выдана Министерством образования и науки Самарской области

Министерство образования Республики Тыва
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

РАССМОТРЕНО на заседании
предметной (цикловой) комиссии
экономических и бухгалтерских дисциплин
от «01» сентября 2024г.
Председатель: Манышкова Е.Н.
Маныш

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении Олимпиады профессионального
мастерства среди студентов 3 курса
специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»

Кызыл, 2024

1. Общие положения

1.1 Положение об организации и проведении олимпиады профессионального мастерства студентам ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум», обучающихся по специальности 21.02.19 «Землеустройство» (далее – Олимпиада), определяет её организационное и методическое обеспечение, цели, задачи, порядок проведения Олимпиады, категорию её участников, а также порядок подведения итогов и награждения победителей.

1.2 Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одарённых и талантливых студентов, повышения качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества студентов, в том числе рекомендации победителей для участия в федеральных и международных конкурсах профессионального мастерства.

1.3 Проведение Олимпиады направлено на решение следующих задач: - проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач, развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности; -развитие конкурентной среды в сфере среднего профессионального образования (далее – СПО); -повышение престижа освоения образовательных программ подготовки специалистов среднего звена; -обмен передовым педагогическим опытом в области СПО; -повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена.

1.4 Ключевыми принципами Олимпиады являются: информационная открытость, справедливость, партнерство и инновации.

1.5 Организатор Олимпиады является: - ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

2. Участники Олимпиады

2.1 К участию в Олимпиаде допускаются студенты по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 3 курса специальности 21.02.19 Землеустройство.

2.2 Студент участвует в Олимпиаде добровольно.

2.3 Участник должен иметь при себе: -студенческий билет; -документ, удостоверяющий личность; -заявление о согласии на обработку персональных данных (Приложение 2 к данному Положению).

3. Организационный комитет Олимпиады

3.1 Ответственными за организацию и проведение Олимпиады является преподаватели экономического отделения, на базе ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

3.2 Организационный комитет: -разрабатывает и утверждает «Положение об организации и проведении олимпиады профессионального мастерства студентов, обучающихся по специальности среднего профессионального образования 21.02.19 «Землеустройство»; - создает рабочую группу (Приложение 8); - организует работу по обеспечению условий для выполнения заданий по теории, подготовке равноценных рабочих мест для выполнения профессионального задания в соответствии с требованиями техники безопасности и охраны труда; - формирует состав жюри из числа руководителей и специалистов организаций отрасли, профессиональных ассоциаций, бизнес-сообществ, социальных партнеров, руководящих и педагогических работников образовательных организаций, реализующих образовательные программы соответствующего профиля.

4. Жюри Олимпиады

4.1 На членов жюри возлагается: -оценка теоретических знаний и профессиональных навыков по результатам выполнения конкурсных заданий участниками Олимпиады;

-контроль правильности выполнения заданий, трудовых приёмов качества выполнения работ, время выполнения заданий, соблюдение правил техники безопасности участниками Олимпиады; -подведение итогов Олимпиады.

4.2 Члены жюри:

Председатель членов жюри – Саая Дамырак Олеговна, преподаватель специальных дисциплин;

Члены жюри – Куулар Алла Викторовна, преподаватель специальных дисциплин;

- Ховалыг Сайзана Мергеновна, преподаватель специальных дисциплин;

- Мананникова Елена Николаевна, председатель цикловой комиссии экономических и бухгалтерских дисциплин.

5. Порядок и сроки проведения Олимпиады

5.1 Олимпиада проводится на базе образовательной организации – участников Олимпиады.

5.2 Заявку на участие, подписанную руководителем образовательной организации и заверенную печатью (Приложение № 1 к настоящему Положению);

- согласие на использование персональных данных (Приложение № 2 к настоящему Положению). Заявки на участие, заполненные не по форме и поданные позднее указанного срока, не рассматриваются.

5.3 Методические материалы, компьютерная техника и другое необходимое оборудование для проведения Олимпиады предоставляются.

5.6 Командное участие не допускается. Форма проведения Олимпиады – очные соревнования.

5.10 Организаторы обеспечивают соблюдение мер санитарно-эпидемиологической безопасности и за соблюдением участниками норм и правил техники безопасности и охраны труда.

5.11 Участники Олимпиады проходят регистрацию, а затем жеребьевку в соответствии с заявкой. Контактные телефоны для справок: 8 (901) 644-40-11, Ховалыг Сайзана Мергеновна, организатор Олимпиады (электронная почта damsyrak.saaya.94@ybk.ru).

5.12 Участники Олимпиады знакомятся с планом проведения мероприятия, а также проходят инструктаж по технике безопасности и охране труда. В случае нарушения правил проведения Олимпиады, отраженных в данном Положении, грубого нарушения технологии выполнения работ, правил техники безопасности участник может быть дисквалифицирован. При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, инструментов, электронных книг, мобильных телефонов и т.п.

5.13 Олимпиада включает теоретическую и профессиональную части заданий.

5.14 Задания формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальности 21.02.19 Землеустройство. Содержание и уровень сложности предлагаемых участникам заданий соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам СПО, учитывают основные положения соответствующих профессиональных стандартов, требования работодателей к специалистам среднего звена по специальности 21.02.19 Землеустройство. Конкурсное задание состоит из трех этапов. Первый этап профессионального задания заключается в ответах на вопросы по тексту. Второй этап профессионального задания представляет собой теоретическое задание, направленное на проверку теоретических знаний и представлено в виде компьютерного теста. Тест включает в себя вопросы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям профессионального учебного цикла, в том числе организация полевых и камеральных работ, поверка и юстировка геодезических приборов. Продолжительность выполнения теоретического задания – не более 30 минут. Третий этап профессионального задания состоит в демонстрации профессиональных компетенции. Количество баллов, полученных при выполнении заданий, определяется суммированием. Максимальная оценка при выполнении всех видов заданий – 100 баллов.

6. Подведение итогов и награждение победителей Олимпиады

6.1 При подведении итогов жюри заполняет ведомости оценок выполнения каждого компонента теоретического и профессионального заданий (по форме, приведённой в Приложении 3,4 к настоящему Положению), подсчитывает сумму баллов для каждого участника. Председатель жюри суммирует эти показатели и заносит итоговую оценку в сводную ведомость (по форме, приведённой в Приложении 5 к настоящему Положению).

6.2 Победитель и призёры Олимпиады определяются на основании лучших суммарных показателей (баллов) выполнения теоретического и профессионального заданий. При равенстве баллов предпочтение отдаётся участнику, имеющему лучший результат за выполнение заданий 1 этапа.

6.3 По итогам Олимпиады победители награждаются дипломами техникума за I, II, III место. Торжественная процедура награждения проводится организаторами.

6.4 Участники Олимпиады награждаются свидетельствами.

6.5 По итогам Олимпиады составляется протокол жюри с указанием победителя и призёров. Протокол подписывается председателем жюри и членами жюри.



ДИПЛОМ

I степени

Олимпиада профессионального мастерства
среди студентов 3 курса
специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»

Награждается

Мошур Александровна Вадиковна

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Директор



Очур.О.Д

Кзыл, 2025



ДИПЛОМ

II степени

Олимпиада профессионального мастерства
среди студентов 3 курса
специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»

Награждается

Юли Софья Михайловна

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Директор



Очур.О.Д

Кызыл, 2025



ДИПЛОМ

III степени

Олимпиада профессионального мастерства
среди студентов 3 курса
специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»

Награждается

Коптак-ова Алиса Владимировна

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Директор



Очур.О.Д

Кызыл, 2025

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 20 баллов

2.3. Результаты участия в конкурсах, фестивалях, научно-практических конференциях, в чемпионате профессионального мастерства

Министерство образования Республики Тыва
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

РАССМОТРЕНО на заседании
предметной (цикловой) комиссии
экономических и бухгалтерских дисциплин
от «04» 02 2025г.
Председатель: Мамыра Маманткова Е.Н.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
производственному обучению
Барова Ч.С.
«04» 02 2025г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о конференции по итогам преддипломной практики

Кызыл, 2025

ПОЛОЖЕНИЕ О ВНУТРИТЕХНИКУМОВСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ИТОГАМ ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Составители
Саая Д.О., преподаватель специальных дисциплин
Заместитель директора по УПР
Барова Ч.С.,

1. Общие положения

Ежегодно в техникуме проходит конференция по итогам преддипломной практики.

1.1 Конференция посвящена подведению итогов работы студентов на преддипломной практике.

1.2 Учредителем Конференции является ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

2. Цель и задачи Конференции

Цель Конференции: подведение итогов преддипломной практики и ознакомление студентов выпускных групп с опытом работы по профилю специальности

Основные задачи Конференции:

- обобщить опыт деятельности студентов на преддипломной практике;
- совершенствовать условия практической подготовки специалистов;
- содействовать профессиональному росту студентов выпускных групп;
- формировать осознание личной и социальной значимости деятельности, связанной с профилем специальности;
- содействовать профессиональному совершенствованию и расширению кругозора студентов;
- воспитывать у студентов чувство долга и ответственности;
- воспитывать уважение к традициям проведения итоговых конференций по практике.

3. Участники Конференции

Участниками конференции являются:

- студенты выпускных групп;
- классные руководители групп;
- заведующие отделениями;
- преподаватели специальных дисциплин, методисты по практике;
- администрация техникума;
- работодатели или их представители.

4. Место и время проведения Конференции

Конференция проводится ежегодно на базе Тувинского сельскохозяйственного техникума после прохождения студентами преддипломной практики.

5. Организация проведения Конференции

5.1. Непосредственное руководство организацией, подготовкой и проведением Конференции осуществляет учебно-производственный отдел техникума и оргкомитет в составе:

- *Председатель оргкомитета:*

Барова Ч.С., заместитель директора по учебно-производственной работе «Тувинского сельскохозяйственного техникума»

- *Члены оргкомитета:*

- старосты по практике учебных групп

- преподаватели спец дисциплин.

5.2. Функции и ответственность членов оргкомитета:

- утверждение положения, программы Конференции – Барова Ч.С.;
- составление положения и программы Конференции – Саая Д.О.;
- оформление кабинета для Конференции - старосты по практике;
- подготовка студентов к выступлению – Саая Д.О, Ховалыг С.М.;
- подготовка выставки с лучшей документацией – методисты по практике - из числа преподавателей техникума;
- обеспечение участия (посещаемости) Конференции – старосты по практике учебных групп, классные руководители;

5.3. Конференция проводится в форме устных выступлений участников. Время выступления одного выступающего – до 10 минут. Выступление может сопровождаться показом сценок, художественных номеров, видеофильмов, презентаций и т.д.

6. Подведение итогов

6.1. Победители по каждому направлению награждаются Грамотами за 1-е, 2-е, 3-е место в день проведения НПК.

Участники конференции награждаются именными сертификатами.

Работы победителей конференции выдвигаются для участия в региональных научно-практических конференциях.



ИТОГОВЫЙ БАЛ 5 баллов

СРЕДНИЙ БАЛ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ № 2 – 12,5 баллов

3. Продуктивность личного вклада педагогического работника и повышение качества образования

3.1. Совершенствование методов обучения и воспитания через проведение открытых уроков/ занятий на МО муниципального уровня (экспертный лист оценивания, протокол посещения первого открытого урока от МО муниципального уровня)

Экспертный лист для оценивания открытого учебного занятия (урока) педагогических работников среднего профессионального образования

Ф.И.О. педагога Сават Валентина Александровна

Тема Безопасность жизнедеятельности. Понятие и сущность

Предмет, должность Уч. М. Безопасности жизнедеятельности

Заявленная квалификационная категория педагог

Эксперты Александр В.В., Сауров С.В.

№ п/п	Критерия	Показатели	Критический уровень	Достаточно высокий уровень	Высокий уровень	Средний уровень	Низкий уровень
1.	Информационная и языковая грамотность	Корректность учебного содержания и использования научного языка: терминов, символов, условных обозначений, глубина и широта знаний по теме.	0	4	6	8	10
2	Результативность	Достижение предметных результатов, достижение метапредметных результатов (для общеобразовательного цикла). Достижение личностных результатов.	0	4	6	8	10
3	Методическое мастерство и творчество	Разнообразие методов и приемов, смена видов деятельности. Соответствие методов и приемов целеполаганию (реализация цели, решение задач, достижение результатов).	0	4	6	8	10
4	Организационная культура	Наличие инструкций и пояснений для выполнения заданий. Установление правил и процедур совместной работы на уроке.	0	4	6	8	10
5	Рефлексивность и оценивание	Объективность и открытость оценивания, связь с целеполаганием. Разные способы оценивания и рефлексии, умение их обосновать при самоанализе.	0	4	6	8	10
Сумма баллов							45

Система оценки: Максимальный балл – 50 баллов, пороговое значение – 25 баллов

от 40 до 50 – урок имеет высокий уровень

от 31 до 39 – урок имеет хороший уровень

от 25 до 30 – урок имеет средний уровень

от 0 до 24 – урок имеет низкий уровень

Эксперты Сават В.В. Александр В.В.

Сават В.В. подпись Александр В.В. расшифровка подписи

Сават В.В. подпись Александр В.В. расшифровка подписи

Дата составления экспертного заключения 17 мая 2015

Ознакомлен(а) Сават В.В. дата, подпись Сават В.В. расшифровка подписи

Протокол посещения урока/занятия

Дата 17.05.23 Класс 1 курс 2-1.02.05 Земельно-инженерские
 Предмет УД.01 ВРС Ф.И.О. учителя Саян Валерия Олеговна
 Ф.И.О. посещающего Григорьев В.А., Гудилова
 Количество учащихся на уроке 32
 Поурочное планирование (наличие, отсутствие) План урока и 10
 Готовность к уроку Обсуждавались вопросы кабинета
 Цель посещения: Анализировать преподавателя
 Тема урока: Земельный фонд, кадастровый номер
 Цель, задачи урока: совершенствовать знания и
 Образовательные: умения определять кадастровый номер

Развивающие: развивать навыки коммуникативных навыков
 Воспитательные: воспитание ответственности, культуры

Цель урока обсуждается, согласуется с учащимися, задается учителем, ставится проблема

Тип урока: изучение нового, закрепление, обобщение и повторение, контроль знаний, комбинированный.

Форма урока: исследование, аукцион, игра, путешествие, традиционный, семинар, зачет, другое лекция с элементами беседы

Организация урока, этапы урока: опрос - 10 минут, актуализация знаний - 10 минут, объяснение нового материала - 25 минут, закрепление изученного - 15 минут, самостоятельная работа - 20 минут, домашнее задание - 5 минут, итог урока - 5 минут.

Другие этапы: методом коммуникативных навыков, рефлексия

Виды контроля: индивидуальный, фронтальный, письменный, устный, тестирование.

Формы контроля (самоконтроль, взаимоконтроль, контроль учителя, сочетание количественной и качественной оценки фронтального опроса, графический диктант) другое

Количество опрошенных учащихся 15 (угно) 32 - письменно

Используемые методы (выбраны оптимально, рационально, нет): оценка, тьютор

Методы	На каких этапах урока используются
Объяснительно-иллюстративные	<u>изложение нового материала</u>
Репродуктивные	<u>самостоятельная письменная работа</u>
Проблемно-сообщающие (объяснение причин различия в фактах, процессах, объяснение с опорой на наглядность, доказательства путем сравнения подобных предметов)	<u>изложение нового материала</u>
Частично-поисковые	
Исследовательские методы	
Другие методы, приемы	<u>закрепление, рефлексия</u>
<u>Графический диктант</u>	

Формы работы (фронтальные, групповые, индивидуальные), дифференцированный подход, рациональное сочетание форм работы _____

Организация самостоятельной работы (индивидуальная, парная, групповая, дифференцированная), на каком этапе урока закрепление знаний?

Эффективность - да, количество времени - 40, уровень (репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский).

Подготовлена предшествующими этапами урока - изучение нового материала

Организация работы со способными учащимися _____ более сложные задания.

Использование ТСО, ИКТ (целесообразность применения, вид ИКТ) презентация

Наглядность плакатов, дидактического материала, карточки с заданиями, текстами, другое картинки для диалогов

Здоровьесберегающие технологии (физминутка, релаксация, гимнастика для глаз) да

Композиция урока (логичность подачи материала, наличие выводов и обобщений, четкость переходов от одного этапа к другому, завершенность, итог урока) соблюдено

Темп ведения урока (оптимальный, доступный для слабоуспевающих): достаточный

Плотность (достаточная): достаточная

Профилактика и ликвидация пробелов в знаниях, вопросы на сравнение, акценты, повторение: вопросы на сравнение

Психологический климат, учет РУВ, особенностей учащихся (уровень сформированности мыслительной деятельности, внимания, памяти, тревожности др.): классический

Домашнее задание (наличие инструкции, методические советы по выполнению, запись на доске, дифференцированно, опережающие творческие задания) консультации

Активность и работоспособность учащихся (высокая, средняя, низкая) высокая

Уровень знаний (восприятие, осмысление, запоминание, применение в сходной ситуации, новой ситуации) _____

Работа над формированием общих учебных навыков (развитие речи, работа с книгой, картой, в тетрадях, практические навыки) СК, Д, О, СС, ОД

Учет учителем при организации урока дня недели, места в расписании, степени утомления учащихся учтено

Урок окончен вовремя, после звонка. Урок по времени совпал с планом

Рекомендации (все задания продуманы, взаимосвязаны. На каждом этапе подведен итог.

Урок построен методически грамотно. Выбранные методы работы способствовали увеличению мотивации, познавательной активности учащихся. Урок достиг поставленных целей, результативен). Урок обучающий, информативный. Цели достигнуты. Результативный.

24/2 2023 Виз / Демидова Л.А.
М. Демидова В.А.

3.2. Совершенствование методов обучения и воспитания через проведение открытых уроков/ занятий на МО муниципального уровня (экспертный лист оценивания, протокол посещения второго открытого урока от МО муниципального уровня)

Экспертный лист для оценивания открытого учебного занятия (урока) педагогических

работников среднего профессионального образования

Ф.И.О. педагога Саян Валентина Владимировна

Тема Язык переносности, по специфике и структуре

Предмет, должность ИИЯСБС, преподаватель

Заявленная квалификационная категория первая

Эксперты Богкариева Н.И., Немцов А.А.

№ п/п	Критерии	Показатели	Критический уровень	Доступный уровень	Средний уровень	Хороший уровень	Высокий уровень	
1.	Информационная и языковая грамотность	Корректность учебного содержания и использования научного языка: терминов, символов, условных обозначений, глубина и широта знаний по теме.	0	4	6	8	10	
2	Результативность	Достижение предметных результатов, достижение метапредметных результатов (для общеобразовательного цикла). Достижение личностных результатов.	0	4	6	8	10	
3	Методическое мастерство и творчество	Разнообразие методов и приемов, смена видов деятельности. Соответствие методов и приемов целеполаганию (реализации цели, решению задач, достижению результатов).	0	4	6	8	10	
4	Организационная культура	Наличие инструкций и пояснений для выполнения заданий. Установление правил и процедур совместной работы на уроке	0	4	6	8	10	
5	Рефлексивность и оценивание	Объективность и открытость оценивания, связь с целеполаганием. Разные способы оценивания и рефлексии, умение их обосновать при самоанализе.	0	4	6	8	10	
Сумма баллов							42	

Система оценки: Максимальный балл – 50 баллов, пороговое значение – 25 баллов

от 40 до 50 – урок имеет высокий уровень

от 31 до 39 – урок имеет хороший уровень

от 25 до 30 – урок имеет средний уровень

от 0 до 24 – урок имеет низкий уровень

Эксперты

Богкариева Н.И.

подпись / расшифровка подписи

Немцов А.А.

подпись / расшифровка подписи

Дата составления экспертного заключения 24.09.2014 г. Саян В.В.

Ознакомлен(а) Саян В.В. / Саян В.В.

дата, подпись

расшифровка подписи

Формы работы (фронтальные, групповые, индивидуальные), дифференцированный подход, рациональное сочетание форм работы сочетание.

Организация самостоятельной работы (индивидуальная, парная, групповая, дифференцированная), на каком этапе урока подведение итогов.

Эффективность - да, количество времени - 15, уровень (репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский).

Подготовлена предшествующими этапами урока - существенно новых знаний!

Организация работы со способными учащимися _____ более сложные задания.

Использование ТСО, ИКТ (целесообразность применения, вид ИКТ) проектор.

Наглядность плакатов, дидактического материала, карточки с заданиями, текстами, другое _____

Здоровьесберегающие технологии (физминутка, релаксация, гимнастика для глаз)

Композиция урока (логичность подачи материала, наличие выводов и обобщений, четкость переходов от одного этапа к другому, завершенность, итог урока) соблюдена

Темп ведения урока (оптимальный, доступный для слабоуспевающих): доступный

Плотность (достаточная): временная

Профилактика и ликвидация пробелов в знаниях, вопросы на сравнение, акценты, повторение: проводятся на этапе закрепления.

Психологический климат, учет РУВ, особенностей учащихся (уровень сформированности мыслительной деятельности, внимания, памяти, тревожности др.): учитываются.

Домашнее задание (наличие инструкции, методические советы по выполнению, запись на доске, дифференцированно, опережающие творческие задания) меню рецептов

Активность и работоспособность учащихся (высокая, средняя, низкая) _____

Уровень знаний (восприятие, осмысление, запоминание, применение в сходной ситуации, новой ситуации) _____

Работа над формированием общих учебных навыков (развитие речи, работа с книгой, картой, в тетрадях, практические навыки) ОК 1, ОК 2, ОК 10, ПК 5.4

Учет учителем при организации урока дня недели, места в расписании, степени утомления учащихся учтено, вчерашки, в карте

Урок окончен вовремя, после звонка да

Рекомендации (все задания продуманы, взаимосвязаны. На каждом этапе подведен итог.

Урок построен методически грамотно. Выбранные методы работы способствовали увеличению мотивации, познавательной активности учащихся. Урок достиг поставленных целей (результативен) Урок имеет высокий уровень - 4,0 б.

Цели достигнуты. Рекомендованы для повторения

24/12 - Ма. Вася / Демешкин И.И.
Бондарева Н.С.

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 15 баллов

3.3. Совершенствование методов обучения и воспитания через проведение открытых уроков/ занятий на МО муниципального уровня (*экспертный лист оценивания, протокол посещения третьего открытого урока от МО муниципального уровня*)

Экспертный лист для оценивания открытого учебного занятия (урока) педагогических работников среднего профессионального образования

Ф.И.О. педагога Савад Наммажак Гимиева
 Тема Нивелирование по квадратам и
 Предмет, должность МРК ОТОТ, преподаватель
 Заявленная квалификационная категория высшая
 Эксперты Демченко Л.А., Болгарова Н.И.

№ п/п	Критерии	Показатели	Критический уровень	Неудовлетворительный уровень	Средний уровень	Достаточный уровень	Высокий уровень	
1.	Информационная и языковая грамотность	Корректность учебного содержания и использования научного языка: терминов, символов, условных обозначений, глубина и широта знаний по теме.	0	4	6	8	10	
2	Результативность	Достижение предметных результатов, достижение метапредметных результатов (для общеобразовательного цикла), Достижение личностных результатов.	0	4	6	8	10	
3	Методическое мастерство и творчество	Разнообразие методов и приемов, смена видов деятельности. Соответствие методов и приемов целеполаганию (реализации цели, решению задач, достижению результатов).	0	4	6	8	10	
4	Организационная культура	Наличие инструкций и пояснений для выполнения заданий. Установление правил и процедур совместной работы на уроке	0	4	6	8	10	
5	Рефлексивность и оценивание	Объективность и открытость оценивания, связь с целеполаганием. Разные способы оценивания и рефлексии, умение их обосновать при самоанализе.	0	4	6	8	10	
Сумма баллов							50	

Система оценки: Максимальный балл – 50 баллов, пороговое значение – 25 баллов
 от 40 до 50 - урок имеет высокий уровень
 от 31 до 39 - урок имеет хороший уровень
 от 25 до 30 - урок имеет средний уровень
 от 0 до 24 - урок имеет низкий уровень

Эксперты Демченко Л.А.
 подпись (Демченко Л.А.)
 расшифровка подписи (Демченко Л.А.)
 Дата составления экспертного заключения « 14 » апреля 2020 г.
 Ознакомлен(а) 19.04.25 Савд (Савд Н.И.)
 дата, подпись (Савд Н.И.) расшифровка подписи

Протокол посещения урока/занятия

Дата 14.04.2020 Класс 2 курс 21.02.19 Землеустройство

Предмет МДК 01.01 Ф.И.О. учителя Савд Рамазановна

Ф.И.О. посещающего Ренатов С.А., Богхарьва Н.И.

Количество учащихся на уроке 20

Поурочное планирование (наличие, отсутствие) Вид занятия - 44

Готовность к уроку функционально - технологическая карта

Цель посещения: наблюдая проверить ТБ в помещении

Тема урока: Планирование по квадратам

Цель, задачи урока:

Образовательные: формирование практических навыков по теме ПК 1.3, ПК 1.6

Развивающие: ОК.01, ОК.02, ОК.05

Воспитательные: ОК.04

Цель урока обсуждается, согласуется с учащимися, задается учителем, ставится проблема

Тип урока: изучение нового, закрепление, обобщение и повторение, контроль знаний, комбинированный. отработка умений и навыков.

Форма урока: исследование, аукцион, игра, путешествие, традиционный, семинар, зачет, другое практическое занятие.

Организация урока, этапы урока: опрос - 3 минут, актуализация знаний - 4 минут, объяснение нового материала - _____ минут, закрепление изученного - _____ минут, самостоятельная работа - 50 минут, домашнее задание - 1 минут, итог урока - 15 минут.

Другие этапы: Фронтальной и индивидуальной инструкцией.

Виды контроля: индивидуальный, фронтальный, письменный, устный, тестирование.

Формы контроля (самоконтроль, взаимоконтроль, контроль учителя, сочетание количественной и качественной оценки фронтального опроса, графический диктант) другое _____

Количество опрошенных учащихся 20

Используемые методы (выбраны оптимально, рационально, нет): в соответствии с технологической практико-ориентированной

Методы	На каких этапах урока используются
Объяснительно-иллюстративные	
Репродуктивные	
Проблемно-сообщающие (объяснение причин различия в фактах, процессах, объяснение с опорой на наглядность, доказательства путем сравнения подобных предметов)	<u>Актуализация опорных знаний</u>
Частично-поисковые	
Исследовательские методы	<u>во время практической работы.</u>
Другие методы, приемы	

Формы работы (фронтальные, групповые, индивидуальные), дифференцированный подход, рациональное сочетание форм работы _____

Организация самостоятельной работы (индивидуальная, парная, групповая, дифференцированная), на каком этапе урока отрабатывается работа

Эффективность - да, количество времени - 50', уровень (репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский). практико-ориентированно.

Подготовлена предшествующими этапами урока - актуализацией знаний.

Организация работы со способными учащимися применять более сложные задания.

Использование ТСО, ИКТ (целесообразность применения, вид ИКТ) видео-карты

Наглядность плакатов, дидактического материала, карточки с заданиями, текстами, другое инструкция карты, задание

Здоровьесберегающие технологии (физминутка, релаксация, гимнастика для глаз)

Композиция урока (логичность подачи материала, наличие выводов и обобщений,

четкость переходов от одного этапа к другому, завершенность, итог урока) соответствует.

Темп ведения урока (оптимальный, доступный для слабоуспевающих): оптимально.

Плотность (достаточная): достаточная.

Профилактика и ликвидация пробелов в знаниях, вопросы на сравнение, акценты,

повторение: повторение акцентов на теории сам.

Психологический климат, учет РУВ, особенностей учащихся (уровень сформированности мыслительной деятельности, внимания, памяти, тревожности др.): благоприятно.

Домашнее задание (наличие инструкции, методические советы по выполнению, запись на доске, дифференцированно, опережающие творческие задания) обработка неурка.

Активность и работоспособность учащихся (высокая, средняя, низкая) высокая.

Уровень знаний (восприятие, осмысление, запоминание, применение в сходной ситуации, новой ситуации) применение в новой ситуации.

Работа над формированием общих учебных навыков (развитие речи, работа с книгой, картой, в тетрадях, практические навыки) ОК, ПК по плану.

Учет учителем при организации урока дня недели, места в расписании, степени утомления учащихся учтено, по КТП, началу недели

Урок окончен вовремя, после звонка. Урок окончен вовремя.

Рекомендации (все задания продуманы, взаимосвязаны. На каждом этапе подведен итог.

Урок построен методически грамотно. Выбранные методы работы способствовали увеличению мотивации, познавательной активности учащихся. Урок достиг поставленных целей, результативен) заменить современными

практико-ориентирован, технологии.

цели достигнуты, навыки отрабатывают.

Уровень меморически достаточной уровни.

14/12-2017. Виз. (Венгелюк)
Биткореев И.И.

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 15 баллов

3.4. Совершенствование методов обучения и воспитания через проведение открытых уроков/ занятий на МО муниципального уровня (экспертный лист оценивания, протокол посещения четвертого открытого урока от МО муниципального уровня)

Экспертный лист для оценивания открытого учебного занятия (урока) педагогических работников среднего профессионального образования

Ф.И.О. педагога Сави Валентина Ивановна
 Тема Линейные функции
 Предмет, должность МТ. МБ Основы черчения и конструирования
 Заявленная квалификационная категория высшая
 Эксперты Беннисек В.А., Божко В.И.

№ п/п	Критерии	Показатели	Критический уровень	Доступный уровень	Средний уровень	Хороший уровень	Высокий уровень	
1.	Информационная и языковая грамотность	Корректность учебного содержания и использования научного языка: терминов, символов, условных обозначений, глубина и широта знаний по теме.	0	4	6	8	10	
2.	Результативность	Достижение предметных результатов, достижение метапредметных результатов (для общеобразовательного цикла). Достижение личностных результатов.	0	4	6	8	10	
3.	Методическое мастерство и творчество	Разнообразие методов и приемов, смена видов деятельности. Соответствие методов и приемов целеполаганию (реализации цели, решению задач, достижению результатов).	0	4	6	8	10	
4.	Организационная культура	Наличие инструкций и пояснений для выполнения заданий. Установление правил и процедур совместной работы на уроке	0	4	6	8	10	
5.	Рефлексивность и оценивание	Объективность и открытость оценивания, связь с целеполаганием. Разные способы оценивания и рефлексии, умение их обосновать при самоанализе.	0	4	6	8	10	
Сумма баллов								50

Система оценки: Максимальный балл – 50 баллов, пороговое значение – 25 баллов

от 40 до 50 – урок имеет высокий уровень

от 31 до 39 – урок имеет хороший уровень

от 25 до 30 – урок имеет средний уровень

от 0 до 24 – урок имеет низкий уровень

Эксперты



Божко В.И.

Беннисек В.А.

Дата составления экспертного заключения « 17 » февраля 2016 г.

Ознакомлен(а) Сави Валентина Ивановна 17.02.2016

дата, подпись

расшифровка подписи

Протокол посещения урока/занятия

Дата 14/11/20 Класс 2 курс 21.02.19 Зальцбургский
 Предмет ОП СЗ Ф.И.О. учителя Савва Дамианов Олександр
 Ф.И.О. посещающего Ремонд Л.А., Бочкарёв Н.И.
 Количество учащихся на уроке 21.
 Поурочное планирование (наличие, отсутствие) Технологическая карта №
 Готовность к уроку приспособитель и ситуатива готово.
 Цель посещения: включительная приспособитель.
 Тема урока: Акции и формы рельефа
 Цель, задачи урока:
 Образовательные: изучить типичные формы рельефа по картам
 Развивающие: использовать географические карты
 Воспитательные: дисциплинированность, внимательность, логичность
 Цель урока обсуждается, согласуется с учащимися, задается учителем, ставится проблема
 Тип урока: изучение нового, закрепление, обобщение и повторение, контроль знаний, комбинированный.
 Форма урока: исследование, аукцион, игра, путешествие, традиционный, семинар, зачет, другое
 Организация урока, этапы урока: опрос - 10 минут, актуализация знаний - 4 минут, объяснение нового материала - 45 минут, закрепление изученного - 10 минут, самостоятельная работа - 15 минут, домашнее задание - 3 минут, итог урока - 3 минут.
 Другие этапы:
 Виды контроля: индивидуальный, фронтальный, письменный, устный, тестирование. *Р.О. М. К. В. Т. Ф. О. С. А.*
 Формы контроля (самоконтроль, взаимоконтроль, контроль учителя, сочетание количественной и качественной оценки фронтального опроса, графический диктант) другое
 Количество опрошенных учащихся 21.
 Используемые методы (выбраны оптимально, рационально, нет): рационально.

Методы	На каких этапах урока используются
Объяснительно-иллюстративные	<u>изучение нового мат. по</u>
Репродуктивные	<u>"</u>
Проблемно-созидающие (объяснение причин различия в фактах, процессах, объяснение с опорой на наглядность, доказательства путем сравнения подобных предметов)	<u>актуализация знаний</u>
Частично-поисковые	
Исследовательские методы	<u>самостоятельная работа с картами.</u>
Другие методы, приемы	

Формы работы (фронтальные, групповые, индивидуальные), дифференцированный подход, рациональное сочетание форм работы сочетание фронтальной, парной, групповой, индивидуальной.

Организация самостоятельной работы (индивидуальная, парная, групповая, дифференцированная), на каком этапе урока записывание нового материала.

Эффективность - да, количество времени - 15', уровень (репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский).

Подготовлена предшествующими этапами урока - изучение нового материала.

Организация работы со способными учащимися _____ более сложные задания.

Использование ТСО, ИКТ (целесообразность применения, вид ИКТ) презентация,

Наглядность плакатов, дидактического материала, карточки с заданиями, текстами, другое
карты географических карт.

Здоровьесберегающие технологии (физминутка, релаксация, гимнастика для глаз)

Композиция урока (логичность подачи материала, наличие выводов и обобщений, четкость переходов от одного этапа к другому, завершенность, итог урока) сбалансирован

Темп ведения урока (оптимальный, доступный для слабоуспевающих): средневысокий.

Плотность (достаточная): достаточно.

Профилактика и ликвидация пробелов в знаниях, вопросы на сравнение, акценты, повторение: на этапе обзора.

Психологический климат, учет РУВ, особенностей учащихся (уровень сформированности мыслительной деятельности, внимания, памяти, тревожности др.): благоприятно.

Домашнее задание (наличие инструкции, методические советы по выполнению, запись на доске, дифференцированно, опережающие творческие задания) выдано с пояснениями.

Активность и работоспособность учащихся (высокая, средняя, низкая) высокая.

Уровень знаний (восприятие, осмысление, запоминание, применение в сходной ситуации, новой ситуации) _____

Работа над формированием общих учебных навыков (развитие речи, работа с книгой, картой, в тетрадях, практические навыки) ок. 01, 02, 03 ПК 1.1-ПК 1.6.

Учет учителем при организации урока дня недели, места в расписании, степени утомления учащихся учтено, начало урока, а также

Урок окончен вовремя, после звонка. по плану (время)

Рекомендации (все задания продуманы, взаимосвязаны. На каждом этапе подведен итог. Урок построен методически грамотно. Выбранные методы работы способствовали увеличению мотивации, познавательной активности учащихся. Урок достиг поставленных целей, результатов) Урок проведен на высоком уровне. Рекомендуется в качестве примера.

Л.И. Мухоморова

Людмила Колжарёва И.И.

ИТОВОЙ БАЛ – 15 баллов

3.5. Участие педагогического работника в профессиональных конкурсах
(призовые места)

Грамота в номинации «За творческий подход и энтузиазм» конкурса профессионального мастерства «Педагогический дебют – 2023 г.»



Международный конкур научно-исследовательских работ «Лучшая научная статья» Диплом
II степени 2025 г.



3.6 Участие в разработке и реализации проектов и программ в области образования

Исх. № 281/10.
«20» 04/2019.

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

СПРАВКА

Настоящая справка дана Саан Дамырак Олеговне, преподавателю специальных дисциплин и подтверждает участие в работе инновационной площадки ФГБОУ ДПО ИРПО Проекта «Разработка и внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования» в части разработки профессионально-ориентированного модуля Рабочих программ общеобразовательных дисциплин для специальности 21.02.19 «Землеустройство».

Заместитель директора по УР



Е.А. Чимит-оол



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(ФГБОУ ДПО ИРПО)

Юридический адрес: Рязанский проезд, д. 3, стр. 3, Москва, 107014
Почтовый адрес: ул. Подрова д.27 стр. 3, Москва, 105062
Эл. адрес: info@irpo.ru

ПРИКАЗ

«16» 07 2022 г.

№ 17-152

Москва

О присвоении статуса федеральной пилотной площадки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования»

С целью выполнения государственного задания от 19 января 2022 г. № 073-00070-22-01 на 2022 г. в рамках федерального проекта «Современная школа» и на основании протокола заседания научно-координационного совета по вопросам деятельности федеральных пилотных площадок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Присвоить статус федеральной пилотной площадки следующим профессиональным образовательным организациям:

1.1. По апробации методик преподавания 12 общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (приложение № 1).

1.2. По внедрению методик преподавания 8 общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (приложение № 2).

2. Контроль исполнения приказа возложить на проректора Бондарь О.А.

И.о. ректора

Н. М. Золотарева

253.	Республика Татарстан	ГАПОУ Альметьевский политехнический техникум
254.		ГАПОУ Атинский сельскохозяйственный техникум им. Габдуллы Тукая
255.		ГАПОУ Казанский медицинский колледж
256.		ГАПОУ Казанский педагогический колледж
257.		ГАПОУ Камский строительный колледж им. Е.Н. Бетеңчука
258.		ГАПОУ Колледж малого бизнеса и предпринимательства
259.		ГАПОУ Лениногорский нефтяной техникум
260.		ГАПОУ Международный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи
261.		ГАПОУ Технический колледж им. В.Д. Потапова
262.		Республика Тыва
263.		ГБПОУ РТ Тувинский сельскохозяйственный техникум
264.	Республика Хакасия	ГАПОУ Республики Хакасия Саяногорский политехнический техникум
265.		ГБПОУ Республики Хакасия Черногорский техникум отраслевых технологий
266.	Ростовская область	ГБПОУ РО Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна им. В.В. Самарского
267.		ГБПОУ РО Донской промышленно-технический колледж им. Б.Н.Спосаря
268.		ГБПОУ РО Зерноградский педагогический колледж
269.		ГБПОУ РО Каменский химико-механический техникум
270.		ГБПОУ РО Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления
271.		ГБПОУ РО Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж
272.		ГБПОУ РО Ростовский строительно-художественный техникум
273.		ГБПОУ РО Ростовский-на-Дону автодорожный колледж
274.		ГБПОУ РО Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий
275.		ГБПОУ РО Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики
276.		ГБПОУ РО Ростовский-на-Дону строительный колледж
277.		ГБПОУ РО Таганрогский колледж морского приборостроения
278.		ГБПОУ РО Шахтинский педагогический колледж
279.	ГБПОУ РО Шахтинский техникум дизайна и сервиса Дон-Текс	
280.	Рязанская область	ОГБПОУ Рязанский колледж им. Героя Советского Союза Н.Н. Комарова
281.		ОГБПОУ Рязанский педагогический колледж
282.		ОГБПОУ Рязанский строительный колледж им. Героя Советского Союза В.А. Беглова
283.		ОГБПОУ Рязанский технологический колледж

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

ПРИКАЗ

30.09.2022 г.

№ 52 - У

О работе федеральной пилотной площадки ФГБОУ ДПО ИРПО

На основании Приказа ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.07.2022 N П-252" О присвоении статуса федеральной пилотной площадки ФГБОУ ДПО ИРПО в рамках федерального проекта «Современная школа»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести внедрение федерального пакета методических разработок для обновления практики подготовки по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования.

2. Создать рабочую группу по внедрению методик преподавания 8 общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования в составе:

Денисюк Л.А., заведующая по МР, руководитель ФПП;

Чадамба Алёна Александровна Заместитель директора по учебной работе, преподаватель;

ОД «История»

Болат-оол Алимба Абдуллаевна, преподаватель;

Донгак Майя Шивит-ооловна, преподаватель;

Салчак Айсулана Май-ооловна, преподаватель;

Кара-Сал Салгал Никитич, преподаватель;

ОД «Русский язык и Литература»

Сарыглар Людмила Кан-ооловна преподаватель, председатель предметно – цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин;

Саая Чимис Сыдым-ооловна, преподаватель;

ОД «Математика»

Салчак Херел Седопович, преподаватель;

Саая Дамырак Олеговна, преподаватель;

ОД «Астрономия»

Донгак Чойгана Борисовна, преподаватель;

Чимит-оол Евгения Андреевна, преподаватель;

ОД «Иностранный язык»

Саая Айлаана Олеговна, преподаватель;

Маадыр-оол Маргарита Сарыгларовна, преподаватель;

Бора-Тарда Салбак Александровна, преподаватель;

ОД «Физическая культура»

Насак-Доржу Айдыс Владимирович, руководитель физ. Воспитания;

Маадыр Майдыр Альбертович, преподаватель;

Кечил-оол Сергей Сергеевич, преподаватель;

ОД «Основы безопасности жизнедеятельности»

Хертек Айдыс Оюнович, педагог-организатор ОБЖ;

Мананникова Елена Николаевна, преподаватель, председатель предметно – цикловой комиссии бухгалтерских и экономических дисциплин;

Чулдум Мерген Кудераевич, преподаватель, председатель предметно – цикловой комиссии технических дисциплин.

3. Утвердить План работы федеральной пилотной площадки.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Чадамба А.А., заместителя директора по учебной работе.

Директор



О.Д. Очур



СЕРТИФИКАТ

участника

Проекта «Разработка и внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»

Саая Дамырак Олеговна

Директор
ФГБОУ ДПО
ИРПО

Д.С. Иванова

Москва, 2022



Методические материалы по ОД «МАТЕМАТИКА»
для участия в конкурсе
«Лучшие образовательные модели реализации общеобразовательной
подготовки»

Направление 2. Лучшие образовательные модели реализации
общеобразовательной подготовки по общеобразовательной дисциплине

Федеральный округ	<u>Сибирский Федеральный</u>
Регион	<u>Республика Тыва</u>
Наименование ФПП	<u>ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»</u>
ID ФПП	<u>ID 427</u>
ФИО преподавателя-участника апробации, контакты (e-mail, тел.)	<u>Саая Дамырак Олеговна,</u> <u>damyrak.saaya.94@bk.ru, 89016444011</u> <u>Салчак Херел Седопович, salchakherel@mail.ru</u> <u>89835912328</u>
Специальность/профессия (в формате ХХ.00.00)	<u>21.00.00</u> <u>35.00.00</u>

Москва ИРПО
2022 год

Содержание файла:

1. Код специальности: 35.00.00
2. Проект УП специальности 35.02.05 Агрономия
3. Методические материалы по ОД: «Астрономия»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
4. Методические материалы по ОД: «Иностранный язык»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
5. Методические материалы по ОД: «История»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
6. Методические материалы по ОД: «Литература»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
7. Методические материалы по ОД: «Математика»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
8. Методические материалы по ОД: «Основы безопасности жизнедеятельности»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
9. Методические материалы по ОД: «Русский язык»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
10. Методические материалы по ОД: «Физическая культура»
Рабочая программа ОД
Технологическая карта № 1
Технологическая карта № 2
ФОС ОД
11. Заключение Методического совета

Министерство образования Республики Тыва
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Методические материалы
профессионально-ориентированного модуля
Учебно-методического комплекса
общеобразовательной дисциплины «МАТЕМАТИКА»

Для специальностей:

- 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»
- 35.02.05 «Агрономия»
- 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт» (по отраслям)

2023 г

Методические материалы по учебной дисциплине ОД Математика составлены в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО специальностей: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.02.2018 г. № 69;

Специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», Приказ Министерства просвещения РФ от 12 мая 2014 года №486

Методические материалы включают: прикладной модуль рабочей программы дисциплины, профессионально-ориентированные технологические карты занятий и фонды оценочных средств.

Данная методическая разработка предназначена преподавателям истории в рамках реализации программы дисциплины Математика для I курса, с профессионально-ориентированным направлением.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Тыва «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

Разработчики: Салмак Х.С., преподаватель математики ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»;

Слав Д.О., преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»;

Рецензенты: Маванникова Е.Н., преподаватель бухгалтерских дисциплин ВСК, ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

Рассмотрено
Предметной (цикловой) комиссией
Финансово-кредитной дисциплины
Протокол № *1*
От «*05*» *мая* 20 *23*
Председатель: *Мамор* ФИО

ИТОГОВЫЙ БАЛ 5 баллов

3.7 Выступления на научно-практических конференциях, педагогических чтениях, фестивалях (в качестве докладчика, лектора)



ВЕСТНИК НАУКИ

Сборник трудов научно-исследовательских работ
по материалам Международного конкурса

**ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ
РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ**



АКТ
ЦТОИ

Издательство «НИЦ Вестник науки»

E-351-0



ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ

Сборник трудов по материалам
XXIII Международного конкурса научно-исследовательских работ

20 октября 2025 г.

Уфа 2025

АКТ
Чтоб
разд

ОГЛАВЛЕНИЕ

СЕКЦИЯ 1. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	6
СТРОЕНИЕ И СВОЙСТВА КВАНТОВОГО МИРА <i>В.Г. Масалович.....</i>	6
СЕКЦИЯ 2. ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	21
ВЫДЕЛЕНИЕ И ИЗУЧЕНИЕ СУММЫ ФЛАВОНОИДОВ В МОЛОДЫХ ЛИСТЬЯХ ПОЛЫНИ ГОРЬКОЙ (<i>ARTEMISIA ABSINTHIUM L.</i>) <i>Г.О. Исмаилова, К.А. Маматкулова.....</i>	21
СЕКЦИЯ 3. БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ.....	27
БОЛЕЗНИ КОПЫТЕЦ У КОРОВ В УСЛОВИЯХ МОЛОЧНОГО КОМПЛЕКСА <i>Т.Ш. Кузнецова, А.В. Назарова, Б.С. Семенов.....</i>	27
СЕКЦИЯ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	38
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ, НАПОЛНЕННЫХ ОТХОДАМИ ПОЛИАКРИЛОНИТРИЛЬНОГО ВОЛОКНА <i>А.Н. Нурмухаметова, Л.А. Зенитова.....</i>	38
ИССЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЭКСТРУДИРОВАННЫХ ХЛЕБЦЕВ <i>О.В. Абрамов, И.Н. Абрамова, А.В. Яковлев.....</i>	43
СЕКЦИЯ 5. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	48
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ <i>Ю.В. Медведева.....</i>	48
ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ВОПРОСУ ОФОРМЛЕНИЯ В УПРОЩЕННОМ ПОРЯДКЕ ПРАВ ГРАЖДАН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА» <i>Д.О. Саая.....</i>	58
НАПРАВЛЕНИЯ УЛУЧШЕНИЯ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ ЗАКУПОК ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД <i>А.А. Рулькова.....</i>	63
СЕКЦИЯ 6. ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ.....	74
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИЕ УГРОЗЫ НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ <i>А.С. Ямченко, Ю.В. Колесник.....</i>	74

Актив
Чтобы а
раздел



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



ТУВИНСКИЙ ИНСТИТУТ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ИМ. НАРОДНОГО УЧИТЕЛЯ РТ Р.Р. БЕГЗИ

С Е Р Т И Ф И К А Т

№ 519

от «17» октября 2025 г.

удостоверяет, что

Саая Дамырак Олеговна

принял(а) участие в работе

межрегиональной научно-практической конференции

**«Реализация обновленных федеральных государственных
образовательных стандартов общего образования»**

с докладом

Особенности использования современных нетрадиционных
методов и форм на занятиях с учетом профессиональной
направленности специальности СПО на примере дисциплины
МДК 05.01 «Резлтерская деятельность»

в объеме 16 часов.

Проректор

Т.Н.Тогочакова

ФГОС

Кызыл

ЛИЦЕНЗИЯ
№ ЛО35-01287-17/00255052
от 07 марта 2017 г.

ИТОГОВЫЙ БАЛ 5 баллов

3.8. Обобщение и распространение педагогического опыта в рамках курсов повышения квалификации (лекции, открытые уроки, мастер-класс)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Учебный центр «Продвижение»

667001, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Титова, 36
тел. 89232638003, 89233821235, E-mail: Voch78-26@mail.ru
www.centrdpo.com

«04» мая 2026 г.

Исх. № 28

СПРАВКА

Дана Саая Дамырак Олеговне, преподавателю ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» в том, что она действительно провела занятия в объеме 12 часов в качестве приглашенного преподавателя по дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки Животновод» с «15» октября 2025 года по «22» октября 2025 года.

Генеральный директор



Н.И. Бочкарева

ГАОУ ДПО «ТУВИНСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ИМЕНИ НАРОДНОГО УЧИТЕЛЯ
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА Р. Р. БЕГЗИ»

Адрес: Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чургуй-оола, 1. Тел/факс: (39422) 2-35-46

Исх. № 1946 «24» октября 2025 г.

СПРАВКА

Дана Саая Дамырак Олеговне о том, что она действительно приняла участие в круглом столе «Мастер-класс от профессионалов» и провела мастер-класс на тему «Особенности использования современных нетрадиционных методов и форм на занятиях с учетом профессиональной направленности специальности СПО» на стажировочной площадке ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» 22 октября 2025 года в объеме 1 часа.

/Проректор по ОИР

/Ооржак О.С./

ГАОУ ДПО «ТУВИНСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ИМЕНИ НАРОДНОГО УЧИТЕЛЯ
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА Р. Р. БЕГЗИ»

Адрес: Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чургуй-оола, 1. Тел/факс: (39422) 2-35-46

Исх. № 53 «16» января 2026 г.

СПРАВКА

Дана Саая Дамырак Олеговне о том, что она действительно читала лекцию и провела практическое занятие в Тувинском институте развития образования и повышения квалификации на курсе повышения квалификации по программе «Использование современных технологий обучения согласно ФГОС в профессиональном образовании» 19 января 2026 года по теме «Кейс-технологии в профессиональном образовании» в объеме 3 часов.

Проректор по УР

/Н.В. Сагачева/

ГАОУ ДПО
ТУВИНСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ им. Р.Р. Бегзи

Адрес: Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чургуй-оола, 1. Тел/факс: (39422) 2-35-46

Исх. № 1812 «08» 10. 2025г.

СПРАВКА

Дана Саая Дамырак Олеговне о том, что она действительно прочитала лекцию «Реализация мотивационного, контрольно-оценочного и воспитательного потенциалов занятия на примере специальной дисциплины «Землеустройство» на семинаре «Современный урок: нестандартные формы и технологии проведения» в Тувинском институте развития образования и повышения квалификации им. Р.Р. Бегзи 09 октября 2025 года в объеме 2 часов.

Проректор



Н.В. Сагачева

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



**ТУВИНСКИЙ ИНСТИТУТ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ИМЕНИ НАРОДНОГО УЧИТЕЛЯ РТ Р.Р.БЕГЗИ**

СЕРТИФИКАТ

№ 550 от « 22 » октября 2025 г.

удостоверяет, что

Саага Далиржа Ороевна

принял(а) участие в работе круглого стола
« Мастер-класс от профессионалов »



с объемом 4 часов

Н.В. Сагачева

Кызыл

ЛИЦЕНЗИЯ Серия 17Л01
№ 0000252
от 07 марта 2017 г.

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 20 баллов

3.9. Экспертная деятельность (работа в комиссиях в качестве, жюри, эксперта, аттестации педагогических работников)



ИТОГОВЫЙ БАЛ – 10 баллов

3.10. Профессиональный рост педагога (повышение квалификации по профилю педагогической деятельности)

№	Темы курсов повышения квалификации:	Дата и место прохождения	Подтверждающие материалы (название документа)
1	Практико-ориентированные педагогические технологии в реализации модульно-компетентного подхода»	с 02 по 09 февраля 2026. ООО «Учебный центр «Продвижение» - 16 ч	Удостоверение о повышении квалификации
2	Основы финансовой грамотности	с 11 по 12.12.2025. ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации» – 16 ч	Удостоверение о повышении квалификации
3	Использование современных технологий обучения согласно ФГОС в профессиональном образовании	с 19 по 20 января 2026 г. ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации» – 16 ч	Удостоверение о повышении квалификации
4	Инновационные формы и методы профориентационной работы в рамках чемпионов по стандартам Ворлдскиллс	с 08 по 10 ноября 2022 г. ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации» – 24 ч	Удостоверение о повышении квалификации
5	Деятельность куратора студенческой группы в профессиональной организации	с 18 по 20 сентября 2023 г. ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации» – 24 ч	Удостоверение о повышении квалификации
6	Профилактика потребления табака и иной никотин содержащей продукции в подростковой среде.	с 19-20 января 2026г. ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации» – 20 ч	Удостоверение о повышении квалификации
ИТОГО			116 часов

Саия Дамырак Олеговна

в период с «02» февраля 2026 г. по «09» февраля 2026 г.

прошла обучение в

ООО «Учебный центр «Практикент»

по программе дополнительного профессионального образования

«Практико-ориентированные педагогические технологии в реализации модульно-компетентного подхода»

в объеме 16 часов

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о повышении квалификации

170103254497

Документ о квалификации

Регистрационный номер

557

Город

Кызыл

Дата выдачи

«09» февраля 2026 г.



Подпись
Секретаря

Н.Н. Ботсарева

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Саия
Дамырак
Олеговна**

прошел(а) повышение квалификации в (на)

ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации имени Народного учителя Республики Тыва Р.Р. Бегиев»

по дополнительной профессиональной программе:

«Основы финансовой грамотности»

с 11 по 12 декабря 2025 года

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о повышении квалификации

Документ о квалификации

17255940

Регистрационный номер

5940

Город

Кызыл

Дата выдачи

12 декабря 2025 года

в объеме
16 часов



М.П.

Ректор

Ж.Б. Уука

Проректор

Н.В. Сагаева





ИТОГОВЫЙ БАЛ – 5 баллов

3.12. Участие в работе методических объединений педагогических работников

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»**

ПРИКАЗ

02.09.2025г

№ 53 – У

О создании цикловых комиссий

В связи с началом 2025-2026 учебного года,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать цикловые комиссии с 02 сентября 2025 года на 2025-2026 учебный год.
2. Назначить председателями цикловых комиссий с 02 сентября 2025 года:

ФИО председателя	Комиссия
Куулар Галина Дуктуг-ооловна	Комиссия ветеринарных дисциплин
Члены комиссии	Ланзыы Алдын-кыс Комбуштаевна Бегзи Оксана Олзей-ооловна Сат Черема Май-ооловна Монгуш Жанна Николаевна Монгуш Чейнеш Николаевна Онлар Оюмаа Очуровна Мумбалдай Буяна Омаковна Чаш Нина Донгаковна
Мааниникова Елена Николаевна	Комиссия экономических и бухгалтерских дисциплин
Члены комиссии	Денисюк Любовь Андреевна Макарова Любовь Валентиновна Куулар Алла Викторовна Саая Дамырак Олеговна Ховалыг Сайзана Мергеновна Эрендей Алдын-Херел Артурович
Чуддум Мерген Кудераевич	Комиссия сельскохозяйственного отделения
Члены комиссии	Саая Алдын-Херел Алдын-оолович Хертек Аяк-Хэ Олеговна Сат Чечен-оол Кызыл-оолович (внутр.совмещ) Монокпан Борис Родионович Ооржак Алена Сергеевна Ооржак Суйзана Онлар-ооловна

	Кенден Долума Шолбановна Тюлош Салбакай Тадар-ооловна Ховалыг Айлана Мергеновна Улзан-оол Цендауш Дмитриевна Чамзырын Аяна Александровна Ширин Алдын-Ай Омаковна Рылова Ольга Владимировна Барова Чайзат Сыдым-ооловна Монгуш Белекмаа Хулер-ооловна Кужугетова Шончалай Кушкашовна
Сарыглар Людмила Кан-ооловна	Комиссия общеобразовательных дисциплин
Члены комиссии	Чимит-оол Евгения Андреевна Болат-оол Алимаа Абдуллаевна Донгак Чойгана Борисовна Аракчаа Тайгана Орлановна Даспакай Чаяна Март-ооловна Хомушку Чинчи Валерьевна Ооржак Буяна Олеговна Ооржак Вера Монгушовна Салчак Херел Седопович Саая Алдынай Артышовна Саая Айдын-кыс Буяновна Кенден Нарын-Цэцэк Викторовна Монгуш Белек Буянович Калдар-оол Марта Хертековна Донгак Майя Шимит-ооловна Салчак Айсулана Май-ооловна Тюлош Байлакмаа Александровна
Кечил-оол Сергей Сергеевич	Комиссия по физическому воспитанию и безопасности
Члены комиссии	Монгуш Танаа-Херел Шолбанович Натпиг Наир Начынович Чадамба Тихомир Аянович Монгуш Начын Партизанович
Саая Дамырак Олеговна	Руководитель методического объединения классных руководителей

Директор



О.Д. Очур

Иск. Петровича Н.П.,
секретарь УП
тел. 27312

РАСМОТРЕНО на заседании
целиковой комиссии
экономических и бухгалтерских
дисциплин
Протокол № 10
« 04 » сентября 2023 г.

Председатель: Маманткова Е.Н. Маманткова Е.Н.



«ПРЕДАЮ»
Маманткова Е.А.
Маманткова Е.А.

ПЛАН
РАБОТЫ ЦЕЛИКОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
ЭКОНОМИЧЕСКИХ И БУХГАЛТЕРСКИХ ДИСЦИПЛИН
НА 2023 - 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

2023

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

№ п/п	Содержание работы	Календарные сроки	Ответственный за исполнение	Итоговый материал	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6
Заседание 1		Сентябрь			
1	Анализ работы целиковой комиссии за 2023 - 2023 учебный год.		Председатель целиковой комиссии	Протокол	<i>сделано</i>
2	Анализ работы аттестационной комиссии за 2023 - 2023 учебный год.		Председатель целиковой комиссии, председатель аттестационной комиссии	Отчет	<i>сделано</i>
3	Утверждение графика взаимоназначенности, открытая уроков		Председатель целиковой комиссии	График	<i>сделано</i>
4	Утверждением работы программы КТН, оформление в соответствии с ФГОС		Председатель целиковой комиссии	Рабочие программы, КТН	<i>сделано</i>
5	Методическая работа преподавателей на 2023 - 2024 год.		Председатель целиковой комиссии	План	<i>сделано</i>
Заседание 2		Октябрь			
1	Итоги успеваемости по отделению за сентябрь месяц.		Классные руководители	Ведомость	<i>сделано</i>
2	Рассмотрение методических разработок преподавателей в 1 семестре		Председатель целиковой комиссии	План	<i>сделано</i>
3	Методическая разработка «Оценочные средства для проведения экзамена по ПМ 01»		Маманткова Е.Н.	Протокол	<i>сделано</i>
4	Методическая разработка «Оценочные средства для проведения экзамена по ПМ 02»		Маманткова Е.Н.	Протокол	<i>сделано</i>
5	Методическая разработка урока по ПМ 03		Маманткова Е.Н.	Протокол	<i>сделано</i>
6	Методическая разработка конкурса «Экономический марафон»		Маюрова Л.В.	Протокол	<i>сделано</i>
7	Методическая разработка конкурса «Ресурсы экономики»		Маюрова Л.В.	Протокол	<i>сделано</i>
8	Утверждение тем ВКР		Председатель ЦК	Протокол	<i>сделано</i>
9	Выявление научных руководителей за студентами			Протокол	<i>сделано</i>
10	Обзор комиссии в бухгалтерском учете и экономике.		Маманткова Е.Н.	Протокол	<i>сделано</i>
Заседание 3		Ноябрь			
1	Итоги успеваемости за октябрь месяц		Классные руководители	Ведомость	<i>сделано</i>

2	Утверждение оценочных средств для проведения экзамена по ТМ		Машинкина Е.Н.	Протокол	<i>универсальн</i>
3	Организация взаимопомощности преподавателей		Все преподаватели	Протокол	<i>от 19.09.2019</i>
Задача 4		Декабрь			
1	Итоги успеваемости за ноябрь месяц		Классные руководители	Взаимность	<i>универсальн</i>
2	Утверждение оценочных средств, вариантов контрольных работ 1 семестра		Председатель предметной комиссии	Протокол, билеты, варианты контрольных работ	<i>универсальн</i>
3	Разработка программы Государственной аттестации выпускников по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет»		Преподаватели	Программа государственной аттестации выпускников	<i>универсальн</i>
4	Итоги производственной практики по ТМ 02, ТМ 03		Машинкина Е.Н.	Протокол	<i>универсальн</i>
5	Утверждение Рабочей программы ОДН 01 «Бухгалтерия и экономика»		Саян Д.О.	Программа	<i>универсальн</i>
Задача 5		Январь			
1	Итоги успеваемости за декабрь месяц и семестр		Классные руководители	Протокол	<i>универсальн</i>
2	Подведение итогов проверки кабинета за 1 семестр		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
Задача 6		Февраль			
1	Итоги успеваемости за январь месяц		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
2	Рассмотрение методических разработок за 2 семестр		Преподаватели	Протокол	<i>универсальн</i>
3	Методическая разработка «Оценочные средства для проведения экзамена по ТМ 03»		Машинкина Е.Н.	Протокол	<i>универсальн</i>
4	Методическая разработка урока по ТМ 01		Машинкина Е.Н.	Протокол	<i>универсальн</i>
5	Методическая разработка урока по дисциплине «Судимость»		Макарова Л.В.	Протокол	<i>универсальн</i>
6	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 04		Куулар А.В.	Протокол	<i>универсальн</i>

7	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 02		Саян Д.О.	Протокол	<i>универсальн</i>
8	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 03		Саян Д.О.	Протокол	<i>универсальн</i>
9	Обсуждение проблем экономики и бухгалтерского учета		Макарова Л.В.	Доклад	
Задача 7		Март			
1	Итоги успеваемости за февраль месяц		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
2	Обсуждение мероприятий для проведения декады специальности		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
3	Итоги производственной практики по ТМ 04		Куулар А.В.	Протокол	<i>универсальн</i>
4	Обзор экономики и бухгалтерского учета в информационном		Машинкина Е.Н.	Протокол	<i>универсальн</i>
Задача 8		Апрель			
1	Итоги успеваемости за март месяц		Преподаватели	Протокол	<i>универсальн</i>
2	Информация о работе кружка		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
3	Рассмотрение вопросов и билетов на теоретическом экзамене, вариантов контрольных работ 2 семестра		Преподаватели	Вопросы, билеты, варианты	<i>универсальн</i>
Задача 9		Май			
1	Итоги успеваемости за апрель месяц		Председатель ЦК	Взаимность	<i>универсальн</i>
2	Итоги производственной практики		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
3	Подведение итогов по выполнению преподавателями методических разработок и проведению открытых уроков		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
Задача 10		Июнь			
1	Итоги успеваемости за второй семестр		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>
2	Подведение итогов производственной практики		Члены ГАК	Отчет	<i>универсальн</i>
3	Рассмотрение индивидуальных планов, планы работы кабинета		Председатель ЦК	Планы	<i>универсальн</i>
4	Распределение места по учебному плану		Председатель ЦК	Протокол	<i>универсальн</i>

**ПЛАН
МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЦИКЛОВОЙ КОМИССИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ И БУХГАЛТЕРСКИХ
ДИСЦИПЛИН НА 2025- 2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

№	Содержание работы	Календарные сроки	Ответственный за выполнение
1	Методическая разработка «Одноточные средства для проведения демонстрационного экзамена по ПМ 01»	1 семестр	Машинкина Е.Н.
2	Методическая разработка «Одноточные средства для проведения демонстрационного экзамена по ПМ 02»	1 семестр	Машинкина Е.Н.
3	Методическая разработка «Одноточные средства для проведения демонстрационного экзамена по ПМ 03»	2 семестр	Машинкина Е.Н.
4	Методическая разработка урока по ПМ 01	2 семестр	Машинкина Е.Н.
5	Методическая разработка урока по ПМ 03	1 семестр	Машинкина Е.Н.
6	Методическая разработка конкурса «Экономический марафон»	1 семестр	Макарова Л.В.
7	Методическая разработка конкурса «Рекорды экономики»	2 семестр	Макарова Л.В.
8	Методическая разработка урока по дисциплине «Статистика»	1 семестр	Макарова Л.В.
9	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 04	2 семестр	Куулар А.В.
10	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 03	2 семестр	Саев Д.О.
11	Методическая разработка урока по профессиональному модулю 03	2 семестр	Ховалыг С.М.
12	Методическая разработка конференции «Молодежь в науке»	2 семестр	Макарова Л. В. Куулар А.В. Саев Д.О. Ховалыг С.М.

Внеклассные мероприятия

№	Содержание работы	Календарные сроки	Ответственный за выполнение
1	Внеклассное мероприятие «Рекорды экономики»	1 семестр	Макарова Л.В.
2	Конференция - защита производственной практики	2 семестр	Куулар А.В.
3	Студенческая конференция «Молодежь в науке»	2 семестр	Макарова Л.В. Куулар А.В. Саев Д.О. Ховалыг С.М.
4	Отборочный тур среди студентов на участие в конкурсе профессионального мастерства	2 семестр	Эрендей А-Х. А. Куулар А.В. Машинкина Е.Н.

РАССМОТРЕНО на заседании
цикловой комиссии экономических
и бухгалтерских дисциплин
Протокол № 1
от «01» апреля 2026г.
Председатель: Макара



Директор по УР
Е.А. Нимит-оол
2026г.

График
декады экономического отделения
с 13 апреля по 23 апреля 2026 г.

№ п/п	дата и время проведения	Мероприятие	группа	ответственные
1	13.04.26	Выставка стенгазет «Я - специалист»		классные руководители
2	16.04.26	Единый урок «Ты - предприниматель»	20 бух	Куулар А.В.
3	21.04.26	Учебная практика «Рабочая профессия - кассир»	20 бух	Эрендей А-Х.А.
4	17.04.26	Экономический марафон	20 бух	Макарова Л.В. Куулар А.В.
5	19.04.26	Спортивные соревнования «Выше, быстрее, сильнее»		физорггрупп
6	20.04.26	Внеклассное мероприятие «Рекорды экономики»	20 бух	Макарова Л.В.
7	23.04.26	Студенческая конференция «Молодежь в науке»	20 бух 3 бух 30 бух 2 зем	Макарова Л.В. Куулар А.В. Саая Д.О. Ховалыг С.М.
8	15.04.26	Учебная практика ПМ 01	20 бух	Мананикова Е.Н.
9	15.05.26	Конференция - защита производственной практики	3 бух 30 бух	Куулар А.В.
10	февраль	Открытый урок ОП.03. Основы геодезии и картографии, топографическая графика, «Типы и формы рельефа».	2 зем	Саая Д.О.
11	Март	Открытый урок	2 зем	Ховалыг С.М.
12	январь	Отборочный тур среди студентов на участие в конкурсе профессионального мастерства	3 бух 30 бух	Мананикова Е.Н.
13	январь	Отборочный тур среди студентов на участие в конкурсе профессионального мастерства	3 бух 30 бух	Эрендей А-Х. А.
14	январь	Отборочный тур среди студентов на участие в конкурсе профессионального мастерства	3 бух 30 бух	Куулар А.В.
15	Май	Онлайн Всероссийская олимпиада «Землеустройство»	3 зем	Саая Д.О. Ховалыг С.М.

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

СПРАВКА

О методической работе преподавателя Саян Дамырак Олеговны

За период 2022-2026 гг.

Уч. год	Форма методической работы
	1. Открытый урок, занятие кружка, мастер-класс, внеклассное мероприятие
2022-2023	В рамках профессионального конкурса «Педагогический дебют – 2023» открытый урок (1 ЗНО) по дисциплине «Введение в специальность»
2024-2025	<i>Открытый урок МДК 05.01. Резервная деятельность агента недвижимости, «Рынок недвижимости, его специфика и структура».</i>
2025	<i>Открытый урок МДК 01.01. Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей. «Нивелирование по квадратам».</i>
	<i>Открытый классный час, «Семья»</i>
	<i>Олимпиада «Специалист ЗНО»</i>
	<i>Конференция по итогам преддипломной практики специальность 21.02.05</i>
2026	<i>Открытый урок ОП.03. Основы геодезии и картографии, топографическая графика, «Типы и формы рельефа».</i>
	<i>Конференция «Молодёжь в науке»</i>
	<i>Онлайн Всероссийская олимпиада «Землеустройство»</i>
	2. Повышение квалификации:
2022	Педагогическое образование (в сфере профессионального обучения)
	Инновационные формы и методы профориентационной работы в рамках Ворлдскиллс
	Сертификат об участии в мероприятии День открытых дверей на базе образовательных организаций СПО (реализации наставнических практик) в рамках проведения съезда педагогического сообщества Республики Тыва посвященного году педагога и наставника
2023	«Деятельность куратора студенческой группы в профессиональной образовательной организации»
2024	Развитие воспитания в системе среднего профессионального образования»

2025	Основы финансовой грамотности в СПО
2026	Практико-ориентированные педагогические технологии в реализации модульно-компетентного подхода
	Использование современных технологий обучения согласно ФГОС в профессиональном образовании
	Профилактика потребления табака и иной никотин содержащей продукции в подростковой среде
	3. Учебно-методическая документация:
2022	Рабочие программы: МДК 05.01 «Результативная деятельность» ОП 06. Эффективное поведение на рынке труда
2023	Рабочие программы с профессионально-ориентированным модулем, Технологические карты занятий, Фонды оценочных средств для текущего, рубежного и итогового контроля по дисциплине «Математика»
2024	Методическая разработка: Олимпиада профессионального мастерства среди студентов 3 курса специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» Методические рекомендации: УП 05.01 «Результативная деятельность» Рабочие программы: ПМ.02. Осуществление кадастровых отношений (21.02.05 «ЗИО», 2 курс). ПМ.03. Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений (21.02.05 «ЗИО», 3 курс). ПМ.01. Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения (21.02.19 «Землеустройство» 2 курс)
2025	Методическая разработка: УП.01. Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения (21.02.19 «Землеустройство» 2 курс). Рабочие программы: ОП.03. Основы геодезии и картографии, топографическая графика ПМ.01. Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения (21.02.19 «Землеустройство» 2 курс) (21.02.19 «Землеустройство» 2 курс). ПМ.02. Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости (21.02.19 «Землеустройство» 3 курс)
2026	Рабочая программа Одп.01 «Введение в специальность»
	4. Распространение методического опыта
2025	Республиканские научно-практические конференции: «Реализации обновлённых ФГОС СОО»
	Международный конкурс научно-исследовательских работ «Фундаментальные и прикладные аспекты развития современной науки»

	ООО Учебный центр «Продвижение» курсы по профессиональной переподготовки «Животновод»
	«Мастер класс от профессионалов» на тему «Особенности использования современных нетрадиционных методов и форм на занятиях с учетом профессиональной направленности специальности СПО»
	Лекция и практическое занятие в Тувинском институте развития образования и повышения квалификации по программе «Использование современных технологий обучения согласно ФГОС в профессиональном образовании»
	Лекция на семинаре «Современный урок: нестандартные формы и технологии проведения» в Тувинском институте развития образования на тему «Реализация мотивационного, контрольно-оценочного и воспитательного потенциалов занятия на примере специальной дисциплины «Землеустройство»».

Заведующая по МР



Л.А. Денисюк

Председатель ПЦК

Е.Н. Мананикова

Исх. № 281/1
-80- 011 2016г.

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

СПРАВКА - ОТЗЫВ

Настоящая справка подтверждает, что **Саяа Дамыраж Озетовна**, преподаватель специальной дисциплины активно участвует в работе предметно-цикловой комиссии экономических дисциплин.

Ежегодно активно участвует в проведении Декады экономического отделения в форме открытых уроков, тренингов и внеклассных мероприятий. Проводит мастер-классы в рамках Дней открытых дверей, профориентационных мероприятий.

Саяа Д.О. ежегодно проводит олимпиады по специальности 21.02.19 «Землеустройство». Заслуживают внимания выступления на педагогических и методических советах по теме: «Роль межличностных отношений в учебно-воспитательном процессе», «адаптация начинающего преподавателя».

Педагог имеет достаточно высокий уровень общей культуры, что позволяет ей свободно ориентироваться не только в своих дисциплинах, но и в смежных предметных областях, а в результате – эффективно реализовать свои профессиональные функции.

Заведующий
по методической работе:



Л.А. Денисюк

ИТОГОВЫЙ БАЛЛ 10 баллов

3.13. Награды, поощрения органов управления образованием, общероссийского профсоюза образования, свидетельствующие о личном вкладе в повышение качества образования (муниципального и регионального уровня – за межаттестационный период, федерального уровня – за период педагогической деятельности)

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»



Благодарность

САЯЯ ДАМЫРЯК ОЛЕГОВИЧЕ

преподавателю специальности 21.02.19 Землеустройство
за проведение мастер-класса в рамках
Единого дня открытых дверей.

Ваш профессионализм, творческий подход и умение
заинтересовать аудиторию сделали занятия
по-настоящему яркими и запоминающимися для школьников.

Директор
Руководитель центра «Карьеры»



Очур О.Д.
Ооржак С.О.

Кызыл,
23.04.2026



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА «ТУВИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

СААЯ ДАМЫРАК ОЛЕГОВНА

**ЗА ДОБРОСОВЕТНЫЙ ТРУД В ДЕЛЕ ОБУЧЕНИЯ И
ВОСПИТАНИЯ, ЗА СТРЕМЛЕНИЕ К
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ РОСТУ И АКТИВНУЮ
ЖИЗНЕННУЮ ПОЗИЦИЮ ПО ИТОГАМ 2021-2022
УЧЕБНОГО ГОДА**

ДИРЕКТОР



О.Д.ОЧУР



БЛАГОДАРНОСТЬ

Уважаемая

Саая Дамырак Олеговна!

Администрация ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» выражает Вам признательность и сердечную благодарность за бескорыстный труд, активную жизненную позицию!

Ваш практический опыт, профессионализм и самоотверженный труд продолжают служить интересам техникума, города, республики.

Мы восхищаемся Вашей неутомимой энергией, мудростью и любовью к выбранному делу. Ваш авторитет является для многих студентов ярким примером работоспособности, требовательности и самоотдачи.

Поздравляем с выпуском, желаем Вам здоровья, счастья, процветания семье и близким, новых трудовых подвигов!

Директор

О.Д.Очур

Кызыл, 2022





ОБЩЕРОССИЙСКИЙ ПРОФСОЮЗ ОБРАЗОВАНИЯ

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Президиум
Тувинской республиканской организации
Профессионального союза работников народного
образования и науки Российской Федерации

награждает

**СААЯ
ДАМЫРАК ОЛЕГОВНУ**

*преподавателя специальных дисциплин,
председателя первичной профсоюзной организации
ГБПОУ Республики Тыва «Тувинский
сельскохозяйственный техникум» за активную
многолетнюю работу в деле защиты социально -
трудовых прав и гарантий работников образования,
за успехи в деле воспитания и обучения
подростающего поколения, в честь Дня среднего
профессионального образования*

Председатель



Н. О. Охемчик

г. Кызыл

Постановление № 15-4 от 03.09.2025 г.

ИТОГОВЫЙ БАЛ – 10 баллов

СРЕДНИЙ БАЛ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ № 3 – 12,08 баллов

СУММА БАЛОВ ПО ВСЕМ ПОКАЗАТЕЛЯМ – 39,58 баллов