Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Усть-Илимский техникум лесопромышленных технологий и сферы услуг»

(ГБПОУ «УИ ТЛТУ»)

УТВЕРЖДЕНО приказом директора № 13 от «17» января 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах

Рассмотрена и одобрена на заседании методического совета «14» января 2022 г. протокол № 2 Председатель методического совета А.А. Карьялайнен

Разработчик: Кряжева Светлана Михайловна, преподаватель высшей квалификационной категории

Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.01 Математика разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (приказ Министерства образования и науки РФ от 27 октября 2014 г. № 1353).

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ»	4
1.1 Область применения программы	4
1.2 Место дисциплины в структуре ОПОП	4
1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения	i
1.4 Количество часов на освоение программы дисциплины	5
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВ ФИЛОСОФИИ»	6
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности	6
2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины	
«Основы философии»	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
«ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ»	12
3.1 Материально- техническое обеспечение учебной дисциплины	
3.2 Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины	
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ	
ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ	
ЛИСПИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ»	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.01 Основы философии

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина является дисциплиной математического и общего естественнонаучного учебного цикла в соответствии с гуманитарным профилем профессионального образования.

Изучение учебной дисциплины завершается промежуточной аттестацией в форме экзамена в рамках освоения ППССЗ на базе основного общего образования.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философского учения о бытии;
- сущность процесса познания;
- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.
- В результате освоения программы учебной дисциплины у обучающихся формируются общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции:
- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
 - ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
- ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

- ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.
- ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.
- ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.
- ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, ее регулирующих.
 - ПК 1.4. Анализировать уроки.
- ПК 2.4. Анализировать процесс и результаты внеурочной деятельности и отдельных занятий.
- ПК 3.4. Анализировать процесс и результаты проведения внеклассных мероприятий.
 - ПК 3.7. Анализировать результаты работы с родителями.
- ПК 4.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 12 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов		ОВ	
Максимальная учебная нагрузка (всего ч.)		60		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего ч.)	48	I	II	
в том числе:	4 курс		48	
практические занятия	16			
	4 курс		16	
Внеаудиторная работа обучающихся обучающегося	12			
(всего)	4 курс		12	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета				

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	№ занятия	Содержание учебного материала, практические занятия внеаудиторная работа обучающихся	Объем часов	Время на изучение темы	Уровень освоения
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Предмет фил	пософии и	ее история	8		
Тема 1.1.		Содержание учебного материала			
Основные понятия и предмет философии	1	Становление философии из мифологии		1	1, 2
	2	Характерные черты философии: понятийность, логичность, дискурсивность. Предмет и определение философии	4	1	2
	3	Основные вопросы философии		1	1,2
	4	Анализ главных философских направлений		1	2
		Внеаудиторная самостоятельная работа №1: Варианты заданий: 1. Используя средства Интернет, текст учебника составьте кластеры: — «Философский плюрализм»; — «практическая философия» 2. Составьте кроссворд «Философия Древней Греции»		2	
Тема 1.2.		Содержание учебного материала	4		
Специфика	5	Мировоззрение и его структура. Компоненты и уровни мировоззрения.		1	1, 2
философского мировоззрения. Исторические типы мировоззрения.	6	Исторические типы мировоззрения. Миф, религия, философия Философия как рационально-теоретический тип мировоззрения		1	2
	7,8	Практическое занятие № 1: мировоззрение и его структура		2	2
		Внеаудиторная работа обучающихся №2 1. Составьте презентацию по теме: — Протофилософия — Ранее греческие философы — Сократ		2	3

		– Платон			
		– Аристотель			
		– Киники			
Раздел 2. Историчес	кие типы ф	рилософии. Эволюция философского знания	21		
Тема 2.1.		Содержание учебного материала			
Философия	9	Предпосылки философии в Древнем мире (Китай и Индия).	_	1	1, 2
Древнего мира и средневековая	10-11	Практическое занятие № 2 Направление китайской и индийской философии		2	2
философия	12	Становление философии в Древней Греции. Философские школы. Сократ, Платон. Аристотель.	7	1	1, 2
	13	Практическое занятие № 3 Философские школы	-	1	2, 3
	14-15	Практическая занятие № 4 Философия Древнего и Китая и Древней Индии: сравнительный аспект		2	2, 3
		Внеаудиторная самостоятельная работа №3: 1. Предложите в тезисной форме перечень философских учений и направлений Древнего Китая 2. Составьте брошюру направления философской мысли Древней Индии		2	
Тема 2.2.		Содержание учебного материала			
Философия Возрождения и	16	Особенности философии Нового времени: рационализм и эмпиризм в теории познания.		1	1, 2
Нового времени.	17	Практическое занятие № 5 Немецкая классическая философия. Философия позитивизма и эволюционизма.		1	2
	18	Неклассический рационализм (позитивизм, неокантианство, марксизм).	10	1	1, 2
	19	Практическое занятие № 6 Неклассический рационализм		1	2
	20	Иррационализм в философии XIX в		1	2
	21	Практическое занятие № 7 Направления (волюнтаризм, предэкзистенциализм, философия жизни)		1	2,3

	22-23	Практическое занятие № 8		2	2,3
		Основные понятия немецкой классической философии» - работа с		_	_,-
		философским словарем			
	24	Учение о познании		1	2
	25	Практическое занятие № 9		1	2,3
	23	Практическое занятие № 9 Категории Канта: Категорический императив		1	2,3
		Внеаудиторная самостоятельная работа № 4		1	
		Изучение философских текстов, о жизни, учениях и изречениях			
		знаменитых философов. (кейс задания)			
Тема 2.3.		Содержание учебного материала			
Современная	26	Основные направления философии XX века: неопозитивизм, прагматизм		1	1
философия		и экзистенциализм			
	27	Практическое занятие № 10		1	2, 3
		Философия бессознательного. Основные идеи			
	28	Особенности русской философии. Русская идея философской мысли.	4	1	2
	29	Основные направления философии 20 века		1	3
		Внеаудиторная самостоятельная работа № 5		2	
		Работа с текстами Э. Фромм «Душа человека»; В.С. Соловьев «Русская			
		идея». Составить сравнительную таблицу основных философских			
P 2.0		систем XVIII-XIX вв (3-4 – по выбору)	10		
Раздел 3. Отраслевая с	труктура (1 1	18		
Тема 3.1. Методы		Содержание учебного материала			
философии и ее внутренне строение	30	Этапы философии: античный, средневековый, Нового времени, XX века.		1	
внутренне строение	31	Практическое занятие № 11		1	1
		Основные картины мира – философская (Античность), религиозная			
		(Средневековье)	6		
	32	Научная картина мира (Новое время, XX век). Методы философии	U	1	2, 3
	33	Этапы философии: античный, средневековый, Нового времени, XX века.		1	1, 2
	34- 35	Основные картины мира – философская (Античность)		2	2
		Религиозная картина мира (Средневековье)			

		Внеаудиторная самостоятельная работа № 6		1	
		Проектное задание: эссе «Философская система нашего времени:			
		основные черты»			
		Содержание учебного материала			
Тема 3.2.	36-37	Онтология – учение о бытии. Происхождение и устройство мира.		2	1,2
Учение о бытии и		Современные онтологические представления.			
теория познания		Пространство, время, причинность, целесообразность			
геория познания	38	Гносеология – учение о познании. Соотношение абсолютной и относительной истины.	6	1	1, 2
	39	Практическое занятие № 12		1	2
		Соотношение философской, религиозной и научной истин. Методология научного познания.			
	40-41	«Материя, ее всеобщие свойства и способы существования»		2	1
		Внеаудиторная самостоятельная работа № 7:		1	
		составить словарь по теме Этика и социальная философия			
		Содержание учебного материала			2
Тема 3.3.	42	Философская антропология как отрасль философского знания.		1	
Филосовия человека		Проблема антропосоциогенеза.	2		
(антропология)	43	Практическое занятие № 13		1	3
		Философская антропология			
		Содержание учебного материала			
Тема 3.4. Этика и	44	Социальная структура общества. Типы общества. Формы развитие		1	2
		общества: ненаправленная динамика, цикличное развитие,	2		
социальная		эволюционное развитие.	2		
философия	45	Практическое занятие № 14		1	3
		Этика и социальная философия.			
Тема 3.5. Философия		Содержание учебного материала			
ценностей	46	Теоретические подходы в анализе природы ценностей. Типология		1	2,3
(аксиология)		ценностей. Ценностного выбора	1		
		Внеаудиторная самостоятельная работа № 8	1		
		составить презентацию по теме		1	
		-Роль философии в современном мире			

		- Ценностные ориентиры современной молодежи -Философия человеческого счастья			
Тема 3.6. Место философии в духовной культуре и ее значение	47	Содержание учебного материала Место философии в духовной культуре и ее значение. Структура философского творчества. Философия и смысл жизни. Философия как учение о целостной личности.	2	1	2
	48	Дифференцированный зачет		1	3
		Всего:	48	60	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально техническое обеспечение учебной дисциплины

Освоение программы учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии осуществляется в учебном кабинете «Гуманитарных и социально-экономических дисциплин».

- В состав материально-технического обеспечения рабочей программы входят:
 - рабочее место преподавателя;
 - рабочие места;
 - компьютерное рабочее место преподавателя: сканер;
 - шкаф для литературы;
- учебно-методическая документация (комплекты таблиц, раздаточного, дидактического и методического материала, разработки уроков, учебники, учебные пособия и дополнительные источники, Интернет ресурсы и др.)

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

- 1. Горелов А.А. Основы философии: учебник для студ. СПО.-20-е изд., стер. М.: Академия, 2019.-320с.
- 2. Ерыгин А. Н. Основы философии: учебник для студ. СПОЛ.-3-е изд. М.: Дашков и К, 2017.- 288с.

Интернет- ресурсы

- 1. Библиотека Гумер// URL: http://www.gumer.info (дата обращения: 31.08.2021)
- 2. Библиотека Исторического факультета МГУ// URL: http://www.hist.msu.ru/ER/Etext/PICT/feudal.htm; (дата обращения: 31.08.2021)
- 3. Библиотека социал-демократа// URL: http://www.plekhanovfound.ru/library/ (дата обращения: 31.08.2021)
- 4. Библиотекарь.ру: электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам// URL: http://www.bibliotekar.ru; (дата обращения: 31.08.2021)
 - 5. Всероссийские олимпиады http://rusolymp.ru/; (дата обращения: 31.08.2021)
- 6. Википедия: свободная энциклопедия// URL: http://ru.wikipedia.org; (дата обращения: 31.08.2021)
- 7. Викитека: свободная библиотека// URL: http://ru.wikisource.org; (дата обращения: 31.08.2021)
- 8. Виртуальные музеи России // URL traveloo.ru>museums-online-besplatno.html; (дата обращения: 31.08.2021)
- 9. Виртуальная экономическая библиотека http://econom.nsc.ru/jep/ (дата обращения: 31.08.2021)
- 10.Вопросы школьного экономического образования: международный учебнометодический журнал http://econom.nsu.ru/dovuz/journal/ (дата обращения: 31.08.2021)

- 11. Вестник образования http://www.vestnik.edu.ru/ (дата обращения: 31.08.2021)
- 12. Интернет-школа «Просвещение.ru» http://www.internet-school.ru/ (дата обращения: 31.08.2021)
- 13. Конституция Российской Федерации http://www.constitution.ru/ (дата обращения: 31.08.2021)
- 14. Общественно научный портал «INFOGLOBUS» http://social. narod.ru/indexru.htm. (дата обращения: 31.08.2021)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, контрольных работ, а также выполнения обучающимися внеаудиторных самостоятельных работ, исследований.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные умения, усвоенные знания)	оценки результатов обучения
В результате освоения дисциплины:	Формы контроля обучения:
обучающийся должен уметь:	 практические задания по работе с
У 1 Ориентироваться в наиболее общих	оригинальными текстами;
философских проблемах бытия, познания,	– тестовые задания по соответствующим
ценностей, свободы и смысла жизни как	темам.
основе формирования культуры гражданина	Методы оценки результатов обучения:
и будущего специалиста;	– мониторинг роста творческой
	самостоятельности и навыков получения
	нового знания каждым обучающимся;
	– накопительная оценка.
Обучающийся должен знать:	Формы контроля обучения:
3.1. Основные категории и понятия	 практические задания по работе с
философии;	оригинальными текстами;
22.0	– тестовые задания по соответствующим
3.2 Роль философии в жизни человека и	темам.
общества;	Методы оценки результатов обучения:
3.3 Основы философского учения о	 мониторинг роста творческой
бытии;	самостоятельности и навыков получения
,	нового знания каждым обучающимся;
	– накопительная оценка;
3.4.Основы научной, философской и	 рейтинговая оценка на практических
религиозной картин мира;	занятиях;
религиозной картин мира,	 – понятийный диктант терминов по
3.5 О социальных и этических проблемах,	данной тематике;
связанных с развитием и использованием	– индивидуальные доклады;
достижений науки, техники и технологий	- накопительная оценка
3.6. Об условиях формирования личности,	
свободе и ответственности за сохранение	
жизни, культуры, окружающей среды;	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверить у обучающихся развитие общих компетенций:

inperspirit jeej is	пощихся развитие общих компетенции	- •
Результаты обучения	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля
		и оценки результатов
		обучения
ОК 1. Понимать	- объяснение сущности и социальной	Решение педагогических
сущность и	значимости будущей профессии - учителя	задач;
социальную	начальных классов, связанных с	оценка на практических
значимость своей	преподаванием по программам	занятиях при выполнении
будущей профессии,	начального общего образования	работ по учебной и
проявлять к ней	– наличие положительных отзывов по	производственной практик.
устойчивый интерес.	итогам педагогической практики	

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	- постановка целей, задач в деятельности учителя начальных классов, отбор методов и форм работы в соответствии с поставленными целями — обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области преподавания по программам начального образования — рефлексия собственной деятельности в области преподавания по программам начального образования.	Решение педагогических задач; оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик.
ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	- адекватность принятия решений в стандартных и нестандартных ситуациях на уроке демонстрация способности проанализировать ситуацию (проблему) и аргументировано предложить вариант решения, установив причину ситуации и оценив последствия предложенного решения.	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики. Оценка решения ситуационных задач.
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- отбор и использование необходимой информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	- использование MS WORD, POWER POINT для подготовки и оформления отчетов, разработок, выступлений в соответствии с установленными требованиями, при проведении	Экспертная оценка оформления докладов, отчетов, презентаций с использованием ИКТ.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами	- демонстрация способности договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности в процессе решения профессиональных задач; — привлечение к организации и участию в мероприятиях с обучающимися преподавателей и учителей школ, а также с родителей, коллег и социальных партнёров.	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на	прогнозирование результата педагогической деятельности учителя и определение способов его достижения; — демонстрация способов и приемов развития мотивации младших школьников к учению и другим видам деятельности, соответствующих их	Экспертная оценка деятельности студентов на практических занятиях, при выполнении заданий учебной и производственной практики.

себя ответственности	возрасту;	Анализ отзывов
за качество	– организация деятельности младших	занимающихся о
образовательного	школьников по достижению	внеклассных
процесса	поставленных целей и задач;	мероприятиях.
	– использования приемов обучения	Рефлексивная оценка
	учащихся целеполаганию при проведении	планов, конспектов уроков.
	урока;	
	– рефлексия собственной деятельности в	
	ходе практического обучения	
ОК 8. Самостоятельно	- рефлексия уровня профессионального и	Экспертная оценка планов
определять задачи	личностного развития;	профессионального и
-	<u> </u>	
профессионального и	- определение целей личностного	личностного развития.
личностного развития,	развития;	
заниматься	– планирование повышенияличностного и	
самообразованием,	профессионального уровня в зависимости	
осознанно	от достигнутого уровня;	
планировать		
повышение		
квалификации.		
ОК 9. Осуществлять	– самостоятельное планирование и	Экспертная оценка
профессиональную	контроль выполняемой учебно-	деятельности студентов на
деятельность в	воспитательной деятельности;	практических занятиях,
условиях обновления	– адаптация рабочих материалов к	при выполнении заданий
ее целей, содержания,	изменяющимся условиям	учебной и
смены технологий.	профессиональной деятельности с учетом	производственной
CMCHBI TCAHOJIOI MM.	психолого-педагогических особенностей	=
		практики
	учащихся и вида образовательного	
	учреждения;	
	- участие в проектной и	
	исследовательской деятельности	
	студентов.	
ОК 10. Осуществлять	- соблюдение правил и инструкций по	Экспертная оценка
профилактику	безопасности;	деятельности студентов на
травматизма,	- организация безопасности и контроля за	практических занятиях,
обеспечивать охрану	состоянием рабочих мест, учебного	при выполнении заданий
жизни и здоровья	оборудования, наглядных пособий,	учебной и
детей.	спортивного инвентаря;	производственной
	- внесение предложения по улучшению и	практики
	оздоровлению условий проведения	1
	образовательного процесса;	
ОК 11. Строить	- соблюдение правовых норм	Наблюдение за
профессиональную	профессиональной деятельности при	деятельностью студентов в
деятельность с	разработке и осуществлению	процессе учебной и
	1	производственной
соблюдением	педагогического процесса;	-
правовых норм ее	- самостоятельное принятие решений в	практики.
регулирующих.	соответствии с правовыми нормами	Оценка планов, конспектов
	педагогической деятельности и несение	уроков.
TTY	ответственности за них;	
ПК 1.4.	- анализ/самоанализа урока в	Оценка процесса
Анализировать уроки	соответствии с требованиями;	выполнения практических
	- соотнесение результата урока с	занятий
	поставленными целями и задачами;	
	- оценка качества деятельности учителя и	
	обучающихся в ходе урока через степень	
	достижения запланированного	
	результата;	
	- формулировка обоснованных выводов	
	= ()())MV M)ORKA OOOCHORAHHEIX REIROUND	

<u> </u>		
	по результатам анализа/самоанализа;	
	- определение путей улучшения качества	
	организации и проведения занятия по	
	результатам анализа/самоанализа;	
ПК 2.4.	выделение составных частей во	Оценка процесса
Анализировать	внеурочном мероприятии,	выполнения практических
процесс и результаты	установление адекватности частей	занятий
внеурочной	поставленным целям и задачам;	
деятельности и	- соотнесение содержания внеурочного	
отдельных занятий.	мероприятия и результатов проведения	
orgenism summin.	поставленным целям и задачам;	
	- обеспечение полноты и	
	всесторонности анализа/самоанализа	
	±	
	(методического, дидактического,	
	психологического) процесса и	
	результата проведения внеурочного	
THE 2.4	мероприятия.	
ПК 3.4.	-выделение в проведенном внеклассном	Оценка процесса
Анализировать процесс и результат	мероприятии составных частей:	выполнения практических
про- ведения	содержания, методов, контролирую- щей	занятий
внеклассных	деятельности классного руководителя,	
мероприятий	содержания воспитывающих заданий,	
	результата и т.д. и установ- ление их	
	адекватности поставленным целям	
	внеклассного мероприятия;	
	объяснение (интерпретация) результата	
	внеклассного мероприятия в виде	
	выводов;	
	-составление выводов и рекомендаций	
	для дальнейшей работы по проведению	
	внеклассных мероприятий.	
ПК 3.7.	1 1	Overve manage
Анализировать	-соотнесение полученных результатов	Оценка процесса
результаты работы с	работы с родителями с поставленными	выполнения практических
родителями	целями и задачами;	занятий
	-коррекция целей, задач, содержания	
	работы с родителями по результатам	
	анализа.	
ПК 4.3.	- составление плана	Оценка процесса
Систематизировать и	анализа/самоанализа внеурочного	выполнения практических
оценивать	занятия в избранной области	занятий
педагогический опыт	деятельности в соответствии с	
и образовательные	требованиями;	
технологии в области	– формулирование точных,	
начального общего	адекватных, полных выводов по	
образования на основе	результатам анализа/самоанализа	
изучения	занятия;	
профессиональной	- проведение наблюдения за	
литературы,	±	
самоанализа и анализа	деятельностью педагога в соответствии	
	с критериями анализа педагогического	
деятельности других	опыта, подбор дополнительной	
педагогов.	методической литературы при	
	подготовке к занятиям/мероприятиям в	
i	000000000000000000000000000000000000000	İ
	соответствии с целями и задачами, методической идеей.	

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Nº	Информация о внесенных изменениях	№ протокола заседания МО/ЦК	Дата внесения	Подпись	Срок введения изменений в действие