

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Факультет естественных наук, математики и технологий

Кафедра Географии, безопасности жизнедеятельности и технологии

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Факультет естественных
наук, математики и
технологий

Токарева Юлия Сергеевна

«____» 20____
г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.02.02 Внеклассная работа по географии
на 72 часа(ов), 2 зачетных(ые) единиц(ы)

для направления подготовки (специальности) 44.03.05 - Педагогическое образование (с
двумя профилями подготовки)

составлена в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом

Министерства образования и науки Российской Федерации от

«____» 20____ г. №____

Профиль – Безопасность жизнедеятельности и география (для набора 2022)
Форма обучения: Очная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

расширение и углубление знаний по проблемам организации внеклассной работы по географии.

Задачи изучения дисциплины:

- формировать способность осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;
- формировать способность осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;
- формировать способность организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Дисциплина Б1.В.02.02 «Внеклассная работа по географии» входит в Модуль "Практикум по методике обучения и воспитания" Б1.В.02. Дисциплина связана с дисциплинами психолого-педагогического, мировоззренческого, географического предметно-содержательного модулей.

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы), 72 часов.

Виды занятий	Семестр 10	Всего часов
Общая трудоемкость		72
Аудиторные занятия, в т.ч.	32	32
Лекционные (ЛК)	16	16
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	16	16
Лабораторные (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа студентов (СРС)	40	40
Форма промежуточной аттестации в семестре	Зачет	0

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы		Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции		
УК-3	УК-3.1. Знает: проблемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; модели организационного поведения, факторы формирования организационных отношений; стратегии и принципы командной работы, основные характеристики организационного климата и взаимодействия людей в организации; методы научного исследования в области управления; методы верификации результатов исследования; методы интерпретации и представления результатов исследования	Знать: проблемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; Уметь: использовать приемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; Владеть: навыками использовать приемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности;
УК-3	УК-3.2. Умеет: определять стиль управления и эффективность руководства командой;	Знать: стиль управления и эффективность руководства командой; вырабатывать

	<p>вырабатывать командную стратегию; владеть технологией реализации основных функций управления, анализировать интерпретировать результаты научного исследования в области управления человеческими ресурсами; применять принципы и методы организации командной деятельности; подбирать методы и методики исследования профессиональных практических задач; уметь анализировать и интерпретировать результаты научного исследования.</p>	<p>командную стратегию; владеть технологией реализации основных функций управления, анализировать интерпретировать результаты научного исследования в области управления человеческими ресурсами;</p> <p>Уметь: определять стиль управления и эффективность руководства командой; вырабатывать командную стратегию; владеть технологией реализации основных функций управления, анализировать интерпретировать результаты научного исследования в области управления человеческими ресурсами;</p> <p>Владеть: навыками определять стиль управления и эффективность руководства командой; вырабатывать командную стратегию; владеть технологией реализации основных функций управления, анализировать интерпретировать результаты научного исследования в области управления человеческими ресурсами;</p>
УК-3	<p>УК-3. Владеет: организацией и управлением командным взаимодействием в решении поставленных целей; созданием команды для выполнения практических задач; участием в разработке стратегии командной работы; составлением деловых писем с целью организации и сопровождения командной работы; умением работать в команде; разработкой программы эмпирического исследования профессиональных практических задач.</p>	<p>Знать: особенности организации и управления командным взаимодействием в решении поставленных целей; созданием команды для выполнения практических задач; участием в разработке стратегии командной работы;</p> <p>Уметь: определять особенности организации и управления командным взаимодействием в решении поставленных целей; созданием команды для выполнения практических задач; участием в разработке стратегии командной работы;</p>

		<p>Владеть: навыками организации и управления командным взаимодействием в решении поставленных целей; созданием команды для выполнения практических задач; участием в разработке стратегии командной работы;</p>
ОПК-1	<p>ОПК-1.1.Знать приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ, нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральные государственные образовательные стандарты основного общего, среднего общего образования, нормы законодательства о правах ребенка , положения Конвенции о правах ребенка, нормы трудового законодательства, нормы профессиональной этики.</p>	<p>Знать: приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ, нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральные государственные образовательные стандарты;</p> <p>Уметь: определять приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ, нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральные государственные образовательные стандарты;</p> <p>Владеть: навыками определять приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ, нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральные государственные образовательные стандарты;</p>
ОПК-1	<p>ОПК-1.2. Уметь анализировать положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с</p>	<p>Знать: положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с</p>

	<p>учетом норм профессиональной этики.</p>	<p>учетом норм профессиональной этики;</p> <p>Уметь: использовать положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с учетом норм профессиональной этики.</p> <p>Владеть: навыками использовать положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с учетом норм профессиональной этики.</p>
ОПК-1	<p>ОПК-1.3 Владеть основными приемами соблюдения нравственных, этических и правовых норм, определяющих особенности социально-правового статуса педагога и деятельности в профессиональной педагогической сфере; способами их реализации в условиях реальной профессионально – педагогической практики.</p>	<p>Знать: основные приемы соблюдения нравственных, этических и правовых норм, определяющих особенности социально-правового статуса педагога и деятельности в профессиональной педагогической сфере; способами их реализации в условиях реальной профессионально – педагогической практики.</p> <p>Уметь: использовать основные приемы соблюдения нравственных, этических и правовых норм, определяющих особенности социально-правового статуса педагога и деятельности в профессиональной педагогической сфере; способами их реализации в условиях реальной профессионально – педагогической практики.</p> <p>Владеть: навыками использовать основные приемы соблюдения нравственных, этических и правовых норм, определяющих</p>

		особенности социально-правового статуса педагога и деятельности в профессиональной педагогической сфере; способами их реализации в условиях реальной профессионально – педагогической практики.
ОПК-3	ОПК-3.1. Знать нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализация личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни; теорию и технологии учета возрастных особенностей обучающихся.	<p>Знать: нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития;</p> <p>Уметь: использовать нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития;</p> <p>Владеть: навыками использовать нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития</p>
ОПК-3	ОПК-3.2. Уметь определять и реализовывать формы, методы и	Знать: формы, методы и средства для организации совместной и

		<p>Уметь: использовать образовательные технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования.</p> <p>Владеть: навыками использовать образовательные технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования.</p>
--	--	--

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для очной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	Аудиторные занятия			СРС
					ЛК	ПЗ (СЗ)	ЛР	
1	1.1	Вводный	Внеклассная работа по географии как форма организации обучения История становления внеклассной работы по географии	9	2	2	0	5
	1.2	Теоретические аспекты	Сущность внеклассной работы по географии,	9	2	2	0	5

		внеклассной работы	требования к ее организации Многообразие форм внеклассной работы					
2	2.1	Система организации внеклассной работы	Кружки по географии Планирование кружковой работы	9	2	2	0	5
	2.2	Система организации внеклассной работы	Факультативы по географии Планирование факультативной работы	9	2	2	0	5
3	3.1	Система организации внеклассной работы	Географические конференции и географические вечера Проектирование конференций и вечеров	9	2	2	0	5
	3.2	Система организации внеклассной работы	Географический лекторий Внеклассное чтение и читательские конференции	9	2	2	0	5
4	4.1	Система организации внеклассной работы	Географические игры Неделя географии	10	2	2	0	6
	4.2	Обобщение и систематизация знаний	Школьный музей Обобщение и систематизация знаний	8	2	2	0	4
Итого				72	16	16	0	40

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Внеклассная работа по географии как форма организации обучения	Внеклассная работа по географии как форма организации обучения. Соотношение с уроком и внеурочными формами. История становления внеклассной работы по географии. Этапы развития, проблемы современного этапа	2

	1.2	Сущность внеклассной работы по географии	Сущность внеклассной работы по географии, цели и задачи. Требования к ее организации Многообразие форм внеклассной работы в зависимости от целей, форм организации обучающихся, методов и средств организации	2
2	2.1	Кружки по географии	Кружки по географии, сущность, типы кружков, цели, задачи, краеведческая направленность кружковой работы Планирование кружковой работы, рабочая программа, календарно-тематическое планирование, проект занятия	2
	2.2	Факультативы по географии	Факультативы по географии сущность, типы, цели, задачи, научная направленность факультативной работы Планирование факультативной работы рабочая программа, календарно-тематическое планирование, проект занятия	2
3	3.1	Географические конференции и географические вечера	Географические конференции и географические вечера, сходство и отличие, учет возрастных особенностей. Проектирование конференций и вечеров, технологическая карта мероприятий	2
	3.2	Географический лекторий	Географический лекторий, особенности организации, методика проведения	2
4	4.1	Внеклассное чтение и читательские конференции	Внеклассное чтение и читательские конференции, особенности организации, методика проведения Географические игры, особенности организации, методика проведения. Игры	2
	4.2	Неделя географии Школьный музей	Неделя географии, особенности организации, методика проведения Школьный музей, особенности организации, методика создания	2

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

--	--	--	--

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Вводный	Внеклассная работа по географии как форма организации обучения. Соотношение с уроком и внеурочными формами. История становления внеклассной работы по географии. Этапы развития, проблемы современного этапа	2
	1.2	Теоретические аспекты внеклассной работы	Сущность внеклассной работы по географии, цели и задачи. Требования к ее организации. Многообразие форм внеклассной работы в зависимости от целей, форм организации обучающихся, методов и средств организации	2
2	2.1	Система организации внеклассной работы	Кружки по географии, сущность, типы кружков, цели, задачи, краеведческая направленность кружковой работы. Планирование кружковой работы, рабочая программа, календарно-тематическое планирование, проект занятия	2
	2.2	Система организации внеклассной работы	Факультативы по географии сущность, типы, цели, задачи, научная направленность факультативной работы. Планирование факультативной работы рабочая программа, календарно-тематическое планирование, проект занятия	2
3	3.1	Система организации внеклассной работы	Географические конференции и географические вечера, сходство и отличие, учет возрастных особенностей. Проектирование конференций и вечеров, технологическая карта мероприятий	2
	3.2	Система организации внеклассной работы	Географические игры, особенности организации, методика проведения	2
4	4.1	Система организации внеклассной	Неделя географии, особенности организации, методика проведения	2

		работы		
	4.2	Обобщение и систематизация знаний	Обобщение и систематизация знаний	2

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Теоретические аспекты внеклассной работы	Подготовка к собеседованию Выполнение практических заданий (работа в малых группах),	5
	1.2	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий. Составление проекта программы. Подготовка к собеседованию, подготовка к семинару	5
2	2.1	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий. Составление проекта программы. Подготовка к собеседованию, подготовка к семинару	5
	2.2	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий. Составление проекта программы. Подготовка к собеседованию, подготовка к семинару	5
3	3.1	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий. Составление проекта программы.	5

			Подготовка к собеседованию, подготовка к семинару	
	3.2	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий. Составление проекта программы. Подготовка к собеседованию, подготовка к семинару	5
4	4.1	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий Составление проекта недели географии. Подготовка к собеседованию Подготовка к тестированию	6
	4.2	Система организации внеклассной работы	Выполнение практических заданий Составление проекта недели географии. Подготовка к собеседованию Подготовка к тестированию	4

4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

[Фонд оценочных средств](#)

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

5.1.1. Печатные издания

1. Методика обучения географии в средней школе : учеб.пособие / под ред. Л. М. Панчешниковой. – М.: Просвещение, 1983. 320 с. – 60 экз.
2. Старчакова И.В. Методика обучения и воспитания географии: практикум для бакалавров / Старчакова Ирина Викторовна. - Чита: ЗабГУ, 2013. 118 с. – 40 экземпляров
3. Теория обучения : учеб.пособие / под ред. И.П. Андриади. – М.: Академия, 2010. 336 с. – 25 экз.

5.1.2. Издания из ЭБС

1. Дудина М. Н. Дидактика высшей школы: от традиций к инновациям: Учебное пособие - М.: Юрайт, 2017. 151 с.
2. Сухоруков В.Д. Методика обучения географии: Учебник и практикум - М.: Юрайт, 2017. 359 с.

5.2. Дополнительная литература

5.2.1. Печатные издания

1. Педагогика : учеб.пособие / под ред. П.И. Пидкасистого . - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт , 2011. 502 с. – 17 экземпляров
2. Старчакова И. В. Практикум по методике обучения географии. Раздел "Внеклассная работа по географии": практикум - Чита :ЗабГПУ, 2003. - 15 с. – 7 экземпляров
3. Шляхтина Л. М. Основы музеиного дела: теория и практика : учеб.пособие - Москва: Высш. шк., 2009. 183 с. – 15 экземпляров

5.2.2. Издания из ЭБС

1. Беловолова Е.А. Методика реализации практической направленности обучения географии в современной школе: Монография - М.: Издательство "Прометей", 2013. 144 с.
2. Практикум по методике обучения географии: Учебное пособие для студентов педагогических вузов /Душина И.В., Таможня Е А., Беловолова Е.А. М.: Издательство "Прометей", 2013. 164 с.

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка
ЭБС «Троицкий мост»	http://www.trmost.com
ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com/
ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru/
ЭБС «Консультант студента»	https://www.studentlibrary.ru/

6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, ABBYY FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения	Оснащенность специальных помещений и
---------------------------------------	--------------------------------------

учебных занятий и для самостоятельной работы обучающихся	помещений для самостоятельной работы
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по факультету
Учебные аудитории для проведения практических занятий	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по кафедре
Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по кафедре

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Анализ методических особенностей преподавания курса «Внеклассная работа по географии» показал, что главным принципом является системность. Методическая система состоит из разнообразных, взаимосвязанных форм обучения и контроля, а также самостоятельной работы студентов. Каждая форма организации обучения и контроля должна иметь 3 компонента – мотивационный, познавательный и управленческий. Особо стоит отметить мотивационный, так как без положительной мотивации студенты слабее владеют познавательной деятельностью, преподавателю сложнее ее организовать и ею управлять. Для развития мотивации, как средства повышения эффективности процесса обучения необходимы активизация механизма восприятия, которая достигается разнообразием форм обучения, через вовлечение студентов в научно исследовательскую деятельность и активизация механизма мышления, которая достигается через самостоятельную работу, проблемное обучение, диалог.

Наиболее эффективные формы организации обучения – проблемные лекции, поисковые практикумы, исследовательские семинары с элементами дискуссии, проектная деятельность, деловые игры. Из внеаудиторных форм следует отметить взаимодействие и сотрудничество с образовательными организациями. Это – посещение уроков, апробация уроков студентами, проведение внеклассных мероприятий. За исключением лекций, для всех других элементов системы большое значение имеет самостоятельная работа студентов.

Наиболее целесообразными формами контроля являются практические задания, научно-исследовательские работы и тестирование, так как в первом случае – студенты демонстрируют владение знаниями, методикой педагогического исследования и эксперимента, умение формировать научный аппарат изучаемой проблемы и защищать выполненную работу. Во втором случае, становится возможным реализовать контрольные, оценочные, воспитывающие функции.

Разработчик/группа разработчиков:
Ирина Викторовна Старчакова

Типовая программа утверждена

Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой

_____ «____» 20____ г.