МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

Донской аграрный колледж

УТВЕРЖДАЮ

Ширяев С.Г.

Проректор по УР и ЦТ

		<u>« 29</u>	» августа 2023	<u> </u>	
			М.П.		
РАБО	НАЯ ПРОГРАММ	А ДИСЦ	иплины		
	СОО.01.10 Гео	ография			
					
Специальность	36.02.01 Ветери	нария (на образо		ого общего	
Рорма обучения		ОЧН	ая		
Организация-разработчи учреждение высшего обра		-	-		
Разработчик: Луганская И.А.	(подпись) (ДОЦЕНТ должность)	канд. биол. на (ученая степень)	аук доцез	
Рассмотрено и рекомендовано:					
На заседании Методичест	сого совета Колледжа	протокол	т заседания от	28.08.2023	_№ <u>1</u>
Директор Донского аграрн	ого колледжа		Ш	ирокова Н.В.	

п. Персиановский, 2023 г.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

СОО.01.10 География

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина относится к дисциплинам среднего общего образования

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

В результате освоения учебной дисциплины «География» обучающийся должен знать:

- основные географические понятия и термины; традиционные и современные методы географических исследований;
- особенности современной географической науки, ее участие в решении важнейших проблем человечества;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов; численность и динамику населения;
- географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства; географическую специфику отдельных стран и регионов;
- географические аспекты природных, социально-экономических и геоэкологических процессов и проблем.

В результате освоения учебной дисциплины «География» обучающийся должен **уметь**:

- применять географическое мышление для определения географических аспектов природных, социально-экономических и геоэкологических процессов и проблем;
- применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;
- использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных, социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- применять географический анализ и интерпретировать разнообразную информацию в области географии;
 - составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира;
- применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, степени природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов Очная форма обучения 2022 г.н.
Максимальная учебная нагрузка (всего)	34
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
лекции	17
практические занятия	17
лабораторные занятия	1
курсовые работы/ проекты	-
Самостоятельная работа студента (всего)	1
в том числе	
индивидуальный проект	-
Консультации/Контроль	-
Промежуточная аттестация в форме зачета	-

2.2. Тематический план и содержание дисциплины СОО.01.10 ГЕОГРАФИЯ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов Очная форма обучения 2022 г.н.	Уровень освоения
1	2	0.5	
Введение	Введение.	0,5	
	Содержание учебного материала		
	1 География как наука. Роль и значение географии в системе наук. Цели и задачи географии	0,5	1
Раздел 1	Источники географической информации	1,5	
Тема	Содержание учебного материала	7-	
Источники географической	1 Источники географической информации. Географические карты различной тематики и их практическое использование. Статистические материалы. Геоинформационные системы.	0,5	1
информации	Практические занятия	1	00
Danwar 2	Практическая работа № 1 - Ознакомление с географическими картами различной тематики.	1	23
Раздел 2	Политическое устройство мира.	4	
Тема Политическое устройство мира	Содержание учебного материала	1	2
•	2 Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы.	1	2
	Практические занятия	2	2
	Практическая работа № 2 - Ознакомление с политической картой мира. Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения.	1	2
	Практическая работа № 3 - Составление тематических таблиц, характеризующих различные типы стран по уровню социально-экономического развития.	1	2
Раздел 3	География населения мира	4	
Тема География населения мира	Содержание учебного материала 1 Численность населения мира и ее динамика. Структура населения. Качество жизни населения.	1	2
писопения мира	2 Размещение населения по территории земного шара. Трудовые ресурсы и занятость населения. Урбанизация.	1	
	Практические занятия	2	
	Практическая работа № 4 - Оценка демографической ситуации и особенностей демографической политики в различных странах и регионах мира.	1	23
	демографической политики в различных странах и регионах мира. Практическая работа № 5 - Оценка качества трудовых ресурсов в различных странах и регионах мира.	1	
Раздел 4	География мировых природных ресурсов	2	
Тема	Содержание учебного материала		

География мировых природных	1 Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность. Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Природноресурсный потенциал.	1	2
ресурсов	Практические занятия Практическая работа № 6 Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами природных ресурсов.	1	23
Раздел 5	Мировое хозяйство	7	
Тема Мировое хозяйство	Содержание учебного материала 1 Современные особенности развития мирового хозяйства. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. География отраслей первичной сферы мирового хозяйства. Сельское хозяйство. География мирового растениеводства и животноводства. Лесное хозяйство и лесозаготовка. Горнодобывающая промышленность.	1	2
	2 География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства. Географические особенности мировой электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения, химической, лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой промышленности.	1,5	2
	3 География отраслей третичной сферы мирового хозяйства. Транспортный комплекс и его современная структура.	0,5	2
	Практические занятия	4	
	Практическая работа № 7 - География мирового животноводства и растениеводства.	1	23
	Практическая работа № 8 - Построение картосхемы размещения основных районов энергетической промышленности мира	1	23
	Практическая работа № 9 - Определение особенностей размещения различных отраслей	1	23
	мирового хозяйства.	1	
	Практическая работа № 10 - Определение основных направлений международной торговли товарами и факторов, формирующих международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира.	1	23
Раздел 6	Регионы мира	11	
Тема	Содержание учебного материала	- 11	
Регионы мира	1 География населения и хозяйства Зарубежной Европы	1	2
•	2 География населения и хозяйства Зарубежной Азии	1	2
	3 География населения и хозяйства Африки	1	2
	4 География населения и хозяйства Северной Америки	1	2
	5 География населения и хозяйства Южной Америки	1	2
	6 География населения и хозяйства Австралии и Океании	1	2
	Практические занятия	5	22
	Практическая работа № 11 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Зарубежной Европы.	1	23
	Практическая работа № 12 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Зарубежной Азии.	1	23
	Практическая работа № 13 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Африки.	1	23
	Практическая работа № 14 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Северной Америки.	1	23
	Практическая работа № 15 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Южной Америки.	1	23

Раздел 7	Россия в современном мире	2	
Тема	Содержание учебного материала		
Россия в	1 Россия на политической карте мира. Характеристика современного этапа социально- экономического развития России. Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Особенности территориальной структуры хозяйства.	1	2
современном	экономического развития России. Место России в мировом хозяйстве и международном		
мире			
	Практические занятия	1	
	Практическая работа № 16 - Оценка современного геополитического и геоэкономического	1	23
	положения России.		
Раздел 8	Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	2	
_ Тема	Содержание учебного материала		
Географические	1 Глобальные проблемы человечества. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.	1	2
аспекты	продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их		
современных	решения. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.		
глобальных	Практические занятия	1	
проблем	Практическая работа № 17 - Использование географических карт для выявления регионов с	1	23
человечества	Практическая работа № 17 - Использование географических карт для выявления регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других		
	глобальных проблем человечества.		
Всего:		34	

Элементы практической подготовки могут быть включены в занятия лекционного типа, предусматривающие передачу учебной информации для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Элементы практической подготовки могут быть включены в практические занятия, лабораторные и иные аналогичные виды учебной деятельности, предусматривающие участие обучающихся в выполнении отдельных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

*Элементы практической подготовки могут быть реализованы в профильных организациях в том числе в УНПК Учхоз Донское.

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

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

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Кабинет экологических основ природопользования; учебная аудитория №174 для проведения учебных занятий, выполнения курсового проекта (работы), в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска меловая (1)).

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - телевизор (1); учебно-наглядные пособия обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин - плакаты (5)

Учебная аудитория № 183 для проведения учебных занятий, выполнения курсового проекта (работы), в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска маркерная).

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук Lenovo ideadap 330-15 AST (переносной), диапроектор Benq PB8120 (переносной), экран Elite Screens штатив напольный черный (переносной); учебно-наглядные пособия обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин - стенд-коллекция минералов (6); стенд-коллекция почвенных монолитов (1); стеллаж с почвенными монолитами (1); портреты ученых (3).

Win10 Товарный чек № E-19276121 от 15.08.2019 г. ООО «ДНС Ри-тейл»; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Dr.Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования аудитория № 167, укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования.

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования (Диапроектор (1), Экран (1), DVD-плеер (1), Ноутбук (1); специализированное учебное оборудование - микроскоп цифровой Levenhuk D320L, монокулрный (в комплекте цифровая камера)(переносной) (1),Микроскоп цифровой Levenhuk монокулрный (в комплекте цифровая камера)(переносной) (1), Профессиональный носимый дозиметр гамма-излучения (1), Люксметр "ТКА-Люкс" (1), Мельница лабораторная ЛЗМ-1М (1), Экотестер SOEKS (1), Экотестер (1), Рефрактометр цифровой карманный РАС-1 (1), Измеритель деформации клейковины ИДК -5 (1), Анализатор тепловых грунтов "Микон - АГРО" (1).

Win10 Товарный чек № E-19276121 от 15.08.2019 г. ООО «ДНС Ри-тейл»; ОрепОffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Арасhe License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Вгоwser Свободно распространяемое ПО; Dr. Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License

3.2. Информационное обеспечение обучения

$N_{\underline{0}}$	Осморил на матамичии	Количество экземпляров в	Используется при
$\Pi \backslash \Pi$	Основные источники	библиотеке / ссылка на ЭБС	изучении разделов

1	Максаковский, В. П.	https://e.lanbook.com/book/335	введение
	География: 10—11-е классы:	018	разделы 1-8
	базовый уровень : учебник / В.		-
	П. Максаковский. — 33-е изд.,		
	стер. — Москва :		
	Просвещение, 2023. — 415 с.		
	— ISBN 978-5-09-105010-3. —		
	Текст: электронный // Лань:		
	электронно-библиотечная		
	система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/3350		
	18 (дата обращения:		
	15.09.2023). — Режим		
	доступа: для авториз.		
	пользователей.		

№ п\п	Дополнительные источники	Количество экземпляров в библиотеке / ссылка на ЭБС	Используется при
1	Бахчиева, О. А. География. Экономическая и социальная география мира: 10—11 классы: базовый уровень : учебник / О. А. Бахчиева. —	https://e.lanbook.com/book/33 4451 7	изучении разделов раздел 2 раздел 3 раздел 4 раздел 5 раздел 8
	14-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 399 с. — ISBN 978-5-09-088100-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334451 (дата обращения: 15.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		раздел о
2	Лопатников, Д. Л. География: 10–11-е классы: базовый уровень: учебник / Д. Л. Лопатников. — 3-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 175 с. — ISBN 978-5-09-094966-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335021 (дата обращения: 15.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/book/335 021	раздел 6 раздел 7

Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Университетская библиотека онлайн. Электронно-библиотечная	http://www.biblioclub.ru/
система	

Наименование ресурса	Режим доступа
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
Издательство Юрайт. Электронно-библиотечная система	<u>http://</u>
Издательство Лань. Электронно-библиотечная система	https//e.lanbook.com/
Методические материалы, размещенные на сайте «КОМПАС в образовании»	http://kompas-edu.ru.

Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

перечень лицензионного программного обеспечения	
Win10 Товарный чек № E-19276121 от 15.08.2019 г. ООО «ДНС Ритейл»	
Перечень свободно распространяемого программного обеспечения	
ОрепОffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe	
астоват reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom	
Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype	
Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser	
Свободно распространяемое ПО; Dr. Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 г. между	
ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно	
распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License	

Перечень профессиональных баз данных

- 1. Географический образовательный портал режим доступа: http://www.Geo
- 2. Всероссийский экологический портал режим доступа: http://ecoportal.su/
- 3. Природа России национальный портал режим доступа: http://www.priroda.ru/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных проектов.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения
В результате обучения обу	учающийся должен:
знать:	
основные географические понятия и термины;	периодический опрос
традиционные и современные методы	
географических исследований;	
особенности современной географической	периодический опрос
науки, ее участие в решении важнейших	
проблем человечества;	
особенности размещения основных видов	периодический опрос
природных ресурсов; численность и динамику	
населения;	
географические аспекты отраслевой и	периодический опрос
территориальной структуры мирового	
хозяйства; географическую специфику	
отдельных стран и регионов;	
географические аспекты природных, социально-	периодический опрос
экономических и геоэкологических процессов и	

проблем.	
уметь:	
применять географическое мышление для	оценка результатов практических работ
определения географических аспектов	
природных, социально-экономических и	
экологических процессов и проблем;	
применять разнообразные источники	оценка результатов практических работ
географической информации для проведения	
наблюдений за природными, социально -	
экономическими и геоэкологическими	
объектами, процессами и явлениями, их	
изменениями под влиянием разнообразных	
факторов;	
использовать карты разного содержания для	оценка результатов практических работ
выявления закономерностей и тенденций,	
получения нового географического знания о	
природных, социально-экономических и	
геоэкологических процессах и явлениях;	
применять географический анализ и	оценка результатов практических работ
интерпретировать разнообразную информацию	
в области географии;	
составлять комплексную географическую	оценка результатов практических работ
характеристику регионов и стран мира	
применять географические знания для	оценка результатов практических работ
объяснения и оценки разнообразных явлений и	
процессов, степени природных, антропогенных	
и техногенных изменений отдельных	
территорий.	
Итоговый контроль:	зачет