

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Дубровская №1 средняя общеобразовательная школа
имени генерал-майора Никитина Ивана Семеновича**

РАССМОТРЕНО Руководитель МО учителей географии <u>28</u> - <u>Е.В. Чернякова</u> Протокол № <u>1</u> от « <u>25</u> » <u>августа</u> 2017г.	СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по УВР МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С. <u>28</u> - <u>И.Н. Глушанкова</u> « <u>25</u> » <u>августа</u> 2017г.	УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С. <u>28</u> - <u>С.А. Филимоненков</u> Приказ № <u>436</u> от « <u>28</u> » <u>августа</u> 2017г.
---	---	---

**Рабочая программа
учебного предмета
«География». Природа России**

8 класс

Учитель:

Овчинникова Наталья Владимировна, учитель географии
МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.

Принята к реализации педагогическим советом
МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.
протокол №1 от 28.08.2017г.

2017-2018 учебный год

Пояснительная записка

Сведения об основных нормативных документах, с учетом которых разработана рабочая программа

Рабочая программа учебного предмета «География» разработана для обучающихся 8 класса общеобразовательной школы с учетом с учетом:

- **федерального компонента государственных образовательных стандартов**, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 года №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями, внесенными приказами Министерства образования Российской Федерации от 03 июня 2008 года №164, от 31 августа 2009 года №320, от 19 октября 2009 года №427, от 10 ноября 2011 года №2643, от 24 января 2012 года №39, от 31 января 2012 года №69, от 23 июня 2015 года №609, от 07 июня 2017 года №506).

Сведения об авторской программе

Рабочая программа учебного предмета «География» соответствует авторской программе Домогацких Е.М. География. России/Домогацких Е.М. Программа по географии для 6-10 классов общеобразовательных учреждений, М.: Русское слово, 2010

Сведения об используемом учебнике

Данная Рабочая программа ориентирована на учебник Домогацких Е. М., Алексеевский Н.И.. География. Природа России. 8 кл. М.: «Русское слово», 2011.

Описание места учебного предмета в учебном плане школы

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 70 часов для обязательного изучения учебного предмета «География» на этапе основного общего образования, из расчета 2 учебных часа в неделю.

Рабочая программа учебного предмета «География». Природа России для обучающихся 8 класса составлена из расчета 70 учебных часов.

Данная рабочая программа содержит 18 практических работ и 5 повторительно-обобщающих уроков.

Изменения, внесенные в авторскую учебную программу учебного предмета «География» 8 класс

Федеральный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 70 часов для обязательного изучения учебного предмета «География» на этапе основного общего образования, из расчета 2 учебных часа в неделю. Авторская программа учебного предмета «География России» в 8 классе отводит на изучение 68 часов (из них 2 часа резервного времени), поэтому 2 часа было добавлено на итоговое повторение. Резервные часы были отведены на уроки обобщающего повторения. Таким образом, общее количество часов составляет 70 часов в год/ 2 часа в неделю при 35 учебных неделях в году.

Календарно-тематическое планирование

№ урока	Дата		Наименование разделов, тем отдельных уроков	Количество часов
	по плану	фактичес кая		
Раздел 1. Общая физическая география России				33
1	4.09		Тема 1. Географическое положение.	3
			Место России на карте мира. <i>Практическая работа №1</i> <i>Определение координат крайних точек территории России</i>	1
2	6.09		Часовые пояса страны.	1
3	11.09		Часовые пояса страны. <i>Практическая работа №2</i> <i>Решение задач на определение поясного времени</i>	1
4	13.09		Тема 2. Исследование территории России.	2
			Открытие и освоение русскими землепроходцами России в XI-XVII вв.	1
5	18.09		Географические открытия в России XVII-XX вв.	1
6	20.09		Тема 3. Геологическое строение и рельеф.	5
			Геологическое летоисчисление.	1
7	25.09		Тектоническое строение.	1
8-9	27.09 2.10		Главные черты рельефа России.	2
10	4.10		Человек и литосфера. <i>Практическая работа №3</i> <i>Установление связи между тектоническими структурами, формами рельефа и полезными ископаемыми</i>	1
11	9.10		Тема 4. Климат и погода.	7
			Агроклиматические ресурсы. Особенности климата. Климатообразующие факторы.	1

12	11.10		Закономерности распределения тепла и влаги. <i>Практическая работа №4 Выявление особенностей распределения средних температур января и июля, годового количества осадков</i>	1
13	16.10		Типы климатов России.	1
14	18.10		Погода. Прогнозы погоды. <i>Практическая работа №5 Составление прогноза погоды по имеющимся синоптическим картам</i>	1
15	23.10		Атмосферные фронты, циклоны и антициклоны.	1
16	25.10		Климат и погода и их влияние на хозяйственную деятельность людей.	1
17	30.10		Климат и климатические ресурсы. Урок повторения.	
18	13.11		Тема 5. Моря и внутренние воды. Моря, окружающие территорию России. <i>Практическая работа №6 Характеристика морей, омывающих территорию России</i>	9 1
19	15.11		Характеристики реки.	1
20	20.11		Реки России. <i>Практическая работа №7 Определение по картам режима питания, особенностей годового стока и хоз. использования реки</i>	1
21	22.11		Озера и болота. <i>Практическая работа №8 Оценка обеспеченности внутренними водами своего региона</i>	1
22	27.11		Природные льды.	1
23	29.11		Ледники. Многолетняя мерзлота.	1
24	4.12		Великое оледенение.	1
25	6.12		Особая роль внутренних вод в природе и хозяйстве.	1
26	11.12		Гидросфера и человек. Урок повторения.	1

27	13.12		Тема 6. Почвы. Состав, строение, свойства.	2 1
28	18.12		Основные (зональные) типы почв.	1
29	20.12		Тема 7. Природные зоны. Природные и природно-территориальные комплексы. <i>Практическая работа №9 Выявление зависимости между компонентами природы на примере одной из природных зон</i>	5 1
30	25.12		Арктические пустыни. Тундры.	1
31	27.12		Зона лесов.	1
32	10.01		Степи, полупустыни, пустыни. Черноморское побережье Кавказа. <i>Практическая работа №10 Прогнозирование изменения одного из компонентов ПТК при заданном изменении другого</i>	1
33	15.01		Ресурсы растительного и животного мира.	1
Раздел 2. Крупные природные районы России				33
34	17.01		Тема 1. Островная Арктика. Мир арктических островов.	1 1
			Тема 2. Русская равнина.	6
35	22.01		ФГП территории. Рельеф и геологическое строение.	1
36	24.01		Климат, внутренние воды и природные зоны. <i>Практическая работа №11 Определение по основным климатическим характеристикам изменения климатических условий в разных частях региона</i>	1
37	29.01		Природная зональность на равнине.	1
38	31.01		Природная зональность на равнине (продолжение).	1
39	5.02		Экологические проблемы - следствие интенсивной хоз. деятельности.	1

40	7.02		Обобщение знаний по теме «Русская равнина»	
41	12.02		Тема 3. Кавказ. Особенности ГП региона. Геологическая история и рельеф.	3 1
42	14.02		Климат, внутренние воды.	1
43	19.02		Структура высотной поясности гор. <i>Практическая работа №12 составление схемы высотной поясности в горах Большого Кавказа</i>	1
44	21.02		Тема 4. Урал. Урал -каменный пояс России. Освоение и изучение.	4 1
45	26.02		Геологическое строение, рельеф и полезные ископаемые.	1
46	28.02		Особенности климата Урала. Гидрография.	1
47	5.03		Зональная и высотная поясность. <i>Практическая работа №13 Оценка природных условий и ресурсов одной из частей Урала</i>	1
48	7.03		Тема 5. Западно-Сибирская равнина. Западная Сибирь - край уникальных богатств: крупнейший в мире нефтегазоносный бассейн. Особенности формирования рельефа	4 1
49	12.03		Особенности климата.	1
50	14.03		Зональность природы от тундр до степей. <i>Практическая работа №14 Объяснение закономерностей распространения болот на территории Западной Сибири</i>	1
51	19.03		Оценка природных условий для жизни и быта человека.	1
52	21.03		Тема 6. Средняя Сибирь. Особенности ГП и рельефа. Полезные ископаемые.	3 1
53	2.04		Особенности климата. Крупнейшие реки России.	1

54	4.04		Природные зоны. <i>Практическая работа №15 Характеристика жизнедеятельности человека в суровых природных условиях (Норильск)</i>	1
55	9.04		Тема 7. Северо - Восток Сибири. ГП. Особенности рельефа.	3 1
56	11.04		Климат.	1
57	16.04		Природные зоны и внутренние воды.	1
58	18.04		Тема 8. Горы Южной Сибири. Южная Сибирь - рудная кладовая страны. Особенности рельефа. <i>Практическая работа №16 Выявление зависимости между тектоническим строением, рельефом и размещением полезных ископаемых</i>	4 1
59	23.04		Контрастность климатических условий.	1
60	25.04		Высотная поясность. Степи Забайкалья.	1
61	30.04		Агроклиматические ресурсы. Экологические проблемы Байкала.	1
62	2.05		Тема 9. Дальний Восток. Особенности ГП.	5 1
63	2.05		Геология и тектоника территории.	1
64	7.05		Климатические контрасты севера и юга. Гидроресурсы и ГЭС. <i>Практическая работа №17 Оценка основных климатических показателей для характеристики условий жизни и хозяйственной деятельности человека</i>	1
65	14.05		Особенности расположения природных зон. Полуостровная и островная части.	1
66	16.05		Особенности расположения природных зон. Приморье и Приамурье.	1
Раздел 3. Природа и человек 2 часа				2
67	21.05		Влияние природы на человека.	1
68	23.05		Роль географии в современном мире. <i>Практическая работа №18 Составление географического прогноза изменения ПТК</i>	1
Итоговое повторение				2

69	28.05		Итоговая контрольная работа	1
70	30.05		Промежуточная аттестация	1