

Кабинет	Виды оборудования			% оснащенности
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ			100%
	1. Компьютер LG 2. Принет (сканер) XEROX 3. Мультимедийный проектор BENQ 4. Интерактивная доска Interwrite DualBoard 5. Колонки SVEN			
География	ТАБЛИЦЫ И КАРТИНЫ ПО ГЕОГРАФИИ			100%
	№ п/п	Название	Количество	
	<i>5 класс</i>			
	1	Земля – планета Солнечной системы	1	
	2	Форма Земли. Прямолинейное распространение света	1	
	3	Вода в природе	1	
	4	Выветривание	1	
	5	Виды выветривания	3	
	6	Животные тундры	1	
	7	Растения и животные хвойного леса	1	
	8	Растения и животные лиственного леса	1	
	9	Растения и животные суши (степь)	1	
	10	Животные пустыни	1	
	11	Вода в жизни растений и животных (пустыня)	1	
	12	Животные жарких стран	1	
	13	Животные – обитатели моря	1	
	14	Растения и животные моря	1	
	15	Растения и животные пресного водоёма	1	
	16	Животные – обитатели пресного водоёма и его берегов	1	
	17	Культурные растения	1	
	18	Культурные растения. Банан. Батат	1	
	19	Культурные растения. Ананас. Арахис	1	
	20	Культурные растения. Джут. Дынное дерево	1	
	21	Культурные растения. Кукуруза. Кунжут	1	
	22	Культурные растения. Рис. Сизаль	1	
	23	Растения теплолюбивые	1	
	24	Растения влаголюбивые. Водные растения	1	
	25	Растения холодостойкие	1	
	<i>6 класс</i>			
	1	Расширение горизонта при подъеме с высотой	1	
	2	Ориентирование по местным признакам	1	
	3	Ориентирование на местности по приборам	1	
	4	Масштаб. Глазомерная съемка местности полярным способом	1	
	5	Азимут. Ориентирование на местности	1	
	6	Измерения на местности	1	
	7	Понятие о картографической проекции	1	
	8	Искажения изображений земной поверхности на картах мира	1	
	9	Ориентирование карты по компасу и местным предметам	1	
	10	Изображение местности на аэроснимке и карте	1	
	11	От рисунка к плану	1	
	12	Определение высоты холма и крутизны склона	1	
	13	Изображение рельефа на картах	1	
	14	Гейзер	1	
	15	Извержение вулкана	1	
	16	Холм	1	
	17	Старые горы	1	
	18	Разрушенные горы	1	
19	Горная страна	1		
20	Горное ущелье	1		
21	Холмистая равнина	1		
22	Изучение океанов	1		

23	Прилив	1
24	Отлив	1
25	Подземные воды	1
26	Пещера. Морской прибор	1
27	Вода в природе	1
28	Три состояния воды	1
29	Круговорот воды в природе	1
30	Как образуется родник	1
31	Строение речной долины	1
32	Речная долина и ее части	1
33	Речная долина	1
34	Горная река	1
35	Питание и режим рек	1
36	Схема формирования поймы и аллювия дна речной долины	1
37	Озеро	1
38	Схема зарастания озера	2
39	Озерные котловины	2
40	Болото	1
41	Преобразование низинного болота в верховое	1
42	Горный ледник	1
43	Овраг	1
44	Работа воды	1
45	Строение атмосферы	1
46	Нагревание земной поверхности	1
47	Работа ветра	1
48	Образование облаков	1
49	Нагревание воздуха над сушей и водой	1
50	Синоптическая карта	1
51	Местные признаки ясной и пасмурной погоды	2
52	Охрана атмосферы	1
53	Годовое движение Земли	1
54	Зависимость климата от причин: географической широты, высоты местности и характера рельефа	2
55	Почвы	1
56	Природные комплексы	1
<i>7 класс</i>		
1	Открытие Джеймсом Куком восточного берега Новой Голландии (Австралии) (29 апреля 1770 г.)	1
2	Давид Ливингстон открывает водопад Виктория на реке Замбези (17 ноября 1855 г.)	1
3	Николай Николаевич Миклухо-Маклай на Новой Гвинее (1871 г.)	2
4	Роберт Скотт на Южном полюсе (17 января 1912 г.)	2
5	Афанасий Никитин в Индии (1471 г.)	1
6	Витус Беринг у берегов Северной Америки (1741 г.)	1
7	Семён Дежнёв огибает Чукотский полуостров (1648 г.)	2
8	Отто Юльевич Шмидт на льдине близ Северного полюса (21 мая 1937 г.)	1
9	Григорий Иванович Шелихов на острове Кадьяк (1784 г.)	1
10	Иван Фёдорович Крузенштерн и Юрий Фёдорович Лисянский в Океании (1804 г.)	1
11	Открытие Кубы Христофором Колумбом (28 октября 1492 г.)	1
12	Владимир Клавдиевич Арсеньев на склоне Сихотэ-Алиня (13 (26) августа 1908 г.)	1
13	Магеллан узнает, что на западе есть выход из «Патагонского пролива» (середина ноября 1520 г.)	1
14	Петр Петрович Семенов в горах Тянь-Шаня (1857 г.)	1
15	Николай Михайлович Пржевальский в Центральной Азии (1880 г.)	1
16	Марко Поло вступает в летнюю резиденцию великого хана Хубилая в Северном Китае (около 1275 г.)	1

17	ФаддейФаддеевич Беллинсгаузен и Михаил Петрович Лазарев у берегов Антарктиды	1
18	Оболочки земного шара	1
19	Серозёмы субтропических полупустынь и степей	1
20	Красно-жёлтые почвы влажных тропических и экваториальных лесов	1
21	Красные почвы высокотравных саванн	1
22	Красно-бурые почвы сухих саванн	1
23	Пустынные тропические почвы	1
24	Краснозёмы влажных субтропических лесов	1
25	Коричневые почвы субтропических сухих лесов и кустарников	1
26	Бурые лесные почвы широколиственных лесов океанических областей	1
27	Каштановые почвы сухих степей	1
28	Подзолистые почвы тайги	1
29	Дерново-подзолистые почвы южной тайги и смешанных лесов	1
30	Тундровые почвы	1
31	Серые лесные почвы лесостепей континентальных областей	1
32	Чернозёмы степей	1
33	Атолл в Тихом океане	1
34	Дрейфующая станция «Северный полюс»	1
35	У берегов Гренландии	1
36	Водопад Виктория	1
37	В долине Нила	1
38	В экваториальном лесу Конго	1
39	Озеро Ньяса в Восточной Африке	1
40	На берегу озера Чад	1
41	В Калахари	1
42	Драконовы горы	1
43	Килиманджаро	1
44	Растительность пустыни Намиб	1
45	Оазис в пустыне Сахара	1
46	Влажный экваториальный лес	1
47	Африканская саванна во влажное время года	1
48	Большой Барьерный риф	1
49	Саванна	1
50	Эвкалиптовый лес в Австралии	1
51	Большая Песчаная пустыня Австралии	1
52	Плато Патагонии	1
53	Южные Анды	1
54	Береговая тропическая пустыня	1
55	Внутреннее плоскогорье Центральных Анд	1
56	Вулкан в Северных Андах	1
57	Тропическое редколесье	1
58	Высотная поясность в Андах	1
59	Сельвас	1
60	Водопад Игуасу	1
61	Магелланов пролив	1
62	Профиль ледникового покрова Антарктиды	1
63	Полярная станция «Молодежная» в Антарктиде	1
64	Китобойный промысел в Антарктике	1
65	Оазис в Антарктиде	1
66	Север Мексиканского нагорья	1
67	Большой каньон Колорадо	1
68	Йеллоустонский национальный парк	1
69	Кордильеры США	1
70	Лесотундра канадских равнин	1
71	Великие равнины	1
72	Центральные равнины	1
73	Широколиственный лес Аппалачей	1
74	Тайга восточной Канады	1

75	Прерии	1
76	Притихоокеанская тайга	1
77	Плантация каучуконосов в Индонезии	1
78	Индо-Гангская низменность	2
79	Гималаи	1
80	Северо-Германская низменность	1
81	Марши на побережье Северного моря	1
82	Хвойно-широколиственный лес Восточной Азии	1
83	Северная Монголия	1
84	Лёссовый район в Северном Китае	1
85	В Босфоре	1
86	Долина роз в Болгарии	1
87	Высотная поясность в горах Закавказья	1
88	В Южном Китае	1
89	Мангровая растительность Индокитая	1
90	Субэкваториальный муссонный лес	1
91	Уссурийский лес	1
92	Чайные плантации на Цейлоне	1
93	Нефтепромышленный ландшафт Месопотамской низменности	1
94	Река Янцзы	1
95	Растительность Средиземноморья	1
96	Буковый лес гор Средней Европы	1
97	Высокогорная пустыня Тибета	1
98	Фьорд на Скандинавском полуострове	1
8 класс		
1	Моря Тихого океана и Атлантического океана	1
2	Моря Северного Ледовитого океана	1
3	Геологическое строение платформенного и геосинклинального участков земной коры	2
4	Основные этапы развития геосинклинали	1
5	Высотная поясность животного мира и растительности в горах на примере Алтая	1
9 класс		
<i>Полезные ископаемые и их использование в народном хозяйстве</i>		
1а	Топливо-энергетическое сырье (нефть, газ)	1
1б	Топливо-энергетическое сырье (уголь)	1
2	Использование топливо-энергетического сырья (нефть, газ, уголь)	1
3	Минералы и руды черных металлов (Fe, Mn, Cr)	1
4	Применение черных металлов	1
5а	Минералы тяжелых цветных металлов (Cu)	1
5б	Минералы тяжелых цветных металлов (Pb, Zn, Sn, Sb, Hg)	1
6а	Применение тяжелых цветных металлов и их сплавов	1
6б	Применение тяжелых цветных металлов и их сплавов	1
7	Минералы и руды легких цветных металлов (Al, Ti, Mg)	1
8	Применение легких цветных металлов и их сплавов	1
9	Минералы благородных металлов (Au, Ag, Pt)	1
10	Применение благородных металлов	1
11	Минералы цветных тугоплавких и легирующих металлов (Mo, W, Ni)	1
12	Применение цветных тугоплавких и легирующих металлов	1
13	Минералы редких металлов (Li, Be, Ta)	1
14а	Применение редких металлов (Be, Ta, Li)	1
14б	Применение редких металлов	1
15	Минералы агрономических руд (N, P, K)	1
16	Минеральные удобрения - важный фактор реализации продовольственной программы	1
17	Минеральное сырье химической промышленности (S, Cl, Ba)	1
18	Применение минералов в химической промышленности	1
19	Сырьевая база химии полимеров	1

20	Минеральные флюсы в металлургии	1
21a	Минералы и руды стекла и керамики; диэлектрики	1
21б	Минералы и руды керамики и огнеупоров	1
22a	Применение минералов в производстве огнеупоров, стекла и керамики	1
22б	Применение минералов в производстве стекла и керамики	1
23a	Драгоценные камни	1
23б	Поделочные камни	1
24a	Применение драгоценных камней	1
24б	Камни в прикладном искусстве	1
25	Техническое применение синтетических минералов	1
26	Строительные и облицовочные материалы	1
27a	Камень в архитектуре	1
27б	Камень в искусстве	1
Экология		
1	Безотходное использование лесных ресурсов	1
2	Рекультивация земель	1
3	Восстановление земель	1
4	Растения, животные и внешняя среда	1
5	Рациональное природопользование, охрана и преобразование природы	1
6	Осушение заболоченных земель	1
7	Основные направления охраны природных ресурсов	2
8	Борьба с эрозией почв	1
9	Водные мелиорации	2
10	Роль леса в защите природной среды	1
КАРТЫ ПО ГЕОГРАФИИ		
№ п/п	Название	
Настенные карты		
1	Физическая карта мира	
2	Политическая карта мира	
3	Физическая карта России	
4	Политико-административная карта России	
6 класс		
1	Физическая карта полушарий	
2	Физическая карта мира	
3	Великие географические открытия	
7 класс		
1	Карта строения земной коры	
2	Карта океанов	
3	Зоогеографическая карта мира	
4	Природные зоны мира	
5	Климатическая карта мира	
6	Африка. Физическая карта	
7	Африка. Климатическая карта	
8	Африка. Политическая карта	
9	Австралия и Океания. Физическая карта	
10	Южная Америка. Физическая карта	
11	Южная Америка. Климатическая карта	
12	Южная Америка. Политическая карта	
13	Антарктида. Комплексная карта	
14	Северная Америка. Физическая карта.	
15	Северная Америка. Климатическая карта	
16	Северная Америка. Политическая карта	

100%

17	Евразия. Физическая карта.		
18	Евразия. Климатическая карта		
19	Евразия. Политическая карта		
20	Европа. Физическая карта		
<u>8-9 класс</u>			
1	Физическая карта России		
2	Политико-административная карта России		
3	Природные зоны России		
4	Восточно-Европейская равнина		
5	Урал		
6	Западная Сибирь		
7	Дальний Восток		
8	Центральная Россия		
9	Размещение населения России.		
10	Европейский Север		
11	Поволжье		
12	Северо-Кавказский экономический район		
13	Уральский экономический район		
<u>10-11 класс</u>			
1	Политическая карта мира		
2	Минеральные ресурсы мира		
3	Сельское хозяйство		
4	Черная и цветная металлургия		
5	Европа. Физическая карта		
6	Европа. Политическая карта		
7	Азия. Физическая карта		
8	Азия. Политическая карта		
9	США. Комплексная карта		
10	Китай. Комплексная карта		
11	Япония. Комплексная карта		
12	Индия. Комплексная карта		
<u>Региональный компонент</u>			
1	Камчатский край		
2	Климатическая карта Камчатки (1:5000000)		
3	Геологическая карта Камчатки (1:5000000)		
4	Карта растительности Камчатки (1:5000000)		
5	Синоптическая карта Камчатки		
6	Экономическая карта Камчатки		
7	АТД Камчатки		
8	Кроноцкий заповедник		
9	Камчатка (туристическая карта)		

	<p style="text-align: center;">КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ АТЛАСЫ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Атлас «Камчатка XVII-XX вв. Историко-географический атлас» / Федеральная служба геодезии и картографии России. – М., 1997. 2. Атлас «Люби и знай свой край» / Федеральная служба геодезии и картографии России. – М., 1995. 3. Атлас «Собери мир» (4 географических пазла) 4. Географический атлас «Мир и человек». – М.: Картография, 1986. – 72 с. 5. Иллюстрированный атлас мира. Ридерз Дайджест (Лондон – Нью-Йорк – Монреаль – Москва), 2003. – 288 с. 6. Универсальный атлас мира / Ю.Н. Голубчиков, С.Ю. Шокарев. – М.: Дизайн. Информация. Картография: АСТ: Астрель, 2008. – 312 с. 7. Атлас «География 5 класс» 8. Атлас «География 6 класс» 9. Атлас «География 7 класс» 10. Атлас «География 8 класс» 11. Атлас «География 9 класс» 12. Атлас «География 10 класс» 	100%
	<p style="text-align: center;">РАЗДАТОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Набор раздаточных образцов полезных ископаемых (к курсу природоведения) 2. Топографические карты 3. Учебные топографические карты масштабов 1:10000, 1:25000, 1:50000 4. Учебные топографические карты масштабов 1:10000, 1:25000, 1:50000, 1:100000 5. Раздаточный материал коллекции горных пород и минералов 6. Атлас «Люби и знай свой край» 7. Буклет «РАК (Российско-Американская компания)» 8. Памятка населению «Сильные землетрясения» 9. Климатическая карта Камчатки (1:5000000) 10. Геологическая карта Камчатки (1:5000000) 11. Карта растительности Камчатки (1:5000000) 12. Синоптическая карта Камчатки 	100%
	<p style="text-align: center;">НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <p><u>Коллекции:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Коллекция «Полезные ископаемые для курса географии» 2. Коллекция «Полезные ископаемые для курса географии средней школы» 3. Коллекция образцов коры и древесины 4. Коллекция горных пород и минералов 5. Коллекция «Лен и продукты его переработки» 6. Коллекция «Почва и ее состав» 7. Коллекция «Топливо» (учебная) 8. Коллекция «Основные виды промышленного сырья» 9. Шкала твердости (Мооса) 10. Коллекция «Металлы» (учебная) <p><u>Гербарии:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гербарий для курса географии средней школы 2. Гербарий культурных растений <p><u>Приборы:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Барометр-анероид (демонстрационный) 2. Барометр и гигрометр (демонстрационный) 3. Термометр 4. Осадкомер 5. Компас ученический (магнитный) 6. Компас наручный 7. Планшет для глазомерной съемки <p><u>Модели:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Глобус физический 	100%

	<p style="text-align: center;">ПОРТРЕТЫ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А. Веспуччи 2. В. да Гама 3. В. Беринг 4. Д. Кук 5. Д. Ливингстон 6. М. Поло 7. Р. Амундсен 8. Ф. Магеллан 9. Х. Колумб 10. Ф.Ф. Беллинсгаузен 11. И.Ф. Крузенштерн 12. М.П. Лазарев 13. Ю.Ф. Лисянский 14. Н.Н. Миклухо-Маклай 15. Н.М. Пржевальский 16. П.П. Семенов-Тянь-Шанский <p style="text-align: center;">ЛАЗЕРНЫЕ ДИСКИ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. География материков: история открытий и население (7 класс) 2. Уроки географии Кирилла и Мефодия (7 класс) 3. Уроки географии Кирилла и Мефодия (9 класс) 4. Уроки географии Кирилла и Мефодия (10 класс) 5. Экономическая география регионов мира (10-11 классы) 6. Репетитор по географии (9-10 классы) 7. Физическая карта мира (полный курс основной школы) (5-11 классы) 8. Политическая карта мира (полный курс основной школы) (6-11 классы) 9. Санкт-Петербург и императорские резиденции (8-9 классы) 10. Командорский заповедник (6-8 классы) 11. Долина гейзеров и другие природные достопримечательности заповедных территорий Камчатского края (6-9 классы) 12. По Камчатке (6-9 классы) 13. 60 лет Елизовскому району (1949/2009) (6-8 классы) 14. Камчатка: люблю и пою (музыкальный фильм) (6-8 классы) 15. Земля Кутха (6-8 классы) 16. Камчатка: лицом к природе (6-8 классы) 17. Насладись красотой (природный парк «Быстринский») (6-8 классы) 18. Природные парки Камчатки (6-8 классы) 19. Приезжайте на Камчатку (6-8 классы) 20. Это Камчатка (6-8 классы) 21. Камчатка: времена года (6-8 классы) 	100%
	<p style="text-align: center;">СЛОВАРИ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. М.С. Боднарский. Словарь географических названий. – М.: Просвещение, 1984. – 368 с. 	100%
	<p style="text-align: center;">СПРАВОЧНИКИ</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1.</u> Большой иллюстрированный справочник. Страны и континенты. – М.: Махаон, 2005. <u>2.</u> География в таблицах. 6-10 кл.: справочное пособие / авт.-сост. Климанова О.А. – М.: Дрофа, 2006. - 158 с. <u>3.</u> Н.П. Неклюкова, И.В. Душина, Э.М. Раковская. География: справочник для старшеклассников и поступающих в вузы. – М.: АСТ-ПРЕСС ШКОЛА, 2008. - 656 с. <u>4.</u> Энциклопедический справочник. Все столицы мира. / О.В. Зыкина, Л.А. Бурлуцкая, Г.А. Гальперина и др. – М.: Вече 2000, 2004. – 592 с. 	100%

1. Программы

1. География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6 – 11 классы / сост. С.В. Курчина. – М.: Дрофа, 2011. – 64 с.

2. Методические пособия

1. А.П. Кузнецов. География. Население и хозяйство мира. 10 кл.: Метод. пособие. – М.: Дрофа, 1999. – 96 с.
2. География: 6 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику Т.П. Герасимовой, Н.П. Неклюковой «Начальный курс географии. 6 класс» / Датская Е.В., Синицина Е.В., Синицин М.Г. – М.: Издательство «Экзамен», 2003. – 78 с.
3. География материков и океанов. 7 кл.: Метод. пособие / В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А. Щенев. – М.: Дрофа, 2002. – 128 с.
4. География России. Население и хозяйство. 9 кл. Рекомендации к планированию уроков по учебнику В.П. Дронова, В.Я. Рома «География России. Население и хозяйство»: Методическое пособие / В.П. Дронов, В.Я. Ром. – М.: Дрофа, 2003. – 128 с.
5. И.И. Барина. География России. Природа. 8 кл.: рабочая тетрадь к учебнику И.И. Бариновой «География России. Природа. 8 класс». – М.: Дрофа, 2006. – 96 с.
6. Контрольные задания и упражнения по географии / под ред. Л.М. Панчешниковой. – М.: Просвещение, 1982. – 192 с.
7. Методическое пособие. Природоведение: 5 класс / Л.Д. Парфилова. – М.: Астрель, АСТ, 2002. – 144 с.
8. Методическое пособие к учебнику под редакцией Н.М. Черновой «Экология. 10 (11) класс» / О.Н. Пономарева, Н.М. Чернова. – М.: Дрофа, 2008. – 202 с.
9. Природоведение. 5 класс: Методическое пособие к учебнику А.А. Плешакова и Н.И. Сониной «Природоведение» / Т.В. Иванова, Г.С. Калинова, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа, 2002. – 96 с.
10. Рабочая тетрадь по географии: 8 класс: Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / Э.М. Раковская. – М.: Просвещение, 2003. – 64 с.
11. Рабочая тетрадь по географии: 9 класс: Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.И. Алексеев, В.В. Николина. – М.: Просвещение, 2003. – 48 с.

3. Поурочные разработки

1. География: Поурочные планы по учебнику Т.П. Герасимовой и др. «География. 6 класс» / Сост. Т.Н. Воробцова. – Волгоград: Учитель – АСТ, 2004. – 128 с.
2. Н.А. Никитина. Поурочные разработки по географии: 6 класс. – М.: ВАКО, 2007. – 288 с.
3. География. Материки и океаны. 7 класс: поурочные планы по учебнику О.В. Крыловой / авт.-сост. С.А. Костина. – Волгоград: Учитель, 2007. – 368 с.
4. География. 7 класс: поурочные планы по учебнику В.А. Коринской, И.В. Душиной, В.А. Щенева «География материков и океанов» / сост. Л.В. Бударникова. – Волгоград: Учитель, 2012. – 246 с.
5. География. 7 класс: поурочные планы по учебнику В.А. Коринской, И.В. Душиной, В.А. Щенева. / авт.-сост. И.И. Нагорная. – Волгоград: Учитель, 2005. – 160 с.
6. Н.А. Никитина. Поурочные разработки по географии: 7 класс. – М.: ВАКО, 2008. – 288 с.
7. Н.А. Никитина. Поурочные разработки по географии: 7 класс. – М.: ВАКО, 2013. – 352 с.
8. География. 8 класс. Поурочные планы по учебнику «География: природа России. 8 класс» Э.М. Раковской / Сост. С.А. Малиновская. – Волгоград: Учитель – Аст, 2004. – 112 с.
9. География России. Природа. 8 класс: поурочные планы по учебнику И.И. Бариновой / авт.-сост. О.В. Антушева. – Волгоград: Учитель, 2005. – 376 с.
10. Е.А. Жижина. Поурочные разработки по географии: Природа России: 8 класс. – М.: ВАКО, 2005. – 352 с.
11. Л.В. Михайлова. Природные комплексы России. Методические разработки уроков географии для учащихся 8-9-х классов. – Петропавловск-

Камчатский: Изд-во КИПКПК, 2009. – 119 с.

12. Современный урок географии. Часть 5. Методические разработки уроков по курсу «География России. 8 класс» / редактор-составитель И.И.Барина – М.: Школьная пресса, 2003. – 96 с.

13. Е.А. Жижина. Универсальные поурочные разработки по географии: 9 класс. – М.: ВАКО, 2010. – 288 с.

14. Е.А. Жижина, Н.А. Никитина. Поурочные разработки по географии: 10 класс. – М.: ВАКО, 2011. – 320 с.

15. Поурочные разработки по географии: 10 класс: к учебнику В.П. Максаковского «География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс» / В.Л. Лиознер, И.Б. Митрофанова. – М.: Издательство «Экзамен», 2006. – 192 с.

4.Тесты

1. В.Б. Пятунин, Ю.А. Симагин. Тестовые задания по географии: 6-10 кл. – М.: Просвещение, 1999. – 144 с.

2. К.В. Пашканг, А.М. Кондаков, Н.Н. Родзевич, В.Я. Ром. Тесты и вопросы по географии. – М.: Просвещение, 1995. – 80 с.

3. Природоведение. 5 кл.: тестовые задания / В.С. Рохлов, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа, 2006. – 104 с.

4. Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. География. 9 класс / Э.М. Амбарцумова, А.О. Татур. – М.: «Интеллект-Центр», 2005. – 104 с.

5. С.Е. Дюкова, Н.Н. Петрова, О.В. Чичерина. География. Тесты. 6-7 кл.: Учебно-метод. пособие. – М.: Дрофа, 2001. – 192 с.

6. Тесты по географии: к учебнику Т.П. Герасимовой, Н.П. Неклюковой «Начальный курс географии. 6 класс» / Чичерина О.В. – М.: Издательство «Экзамен», 2007. – 94 с.

7. Тесты по географии: 9 класс. Часть 1 / Е.В.Баранчиков – М.: Издательство «Экзамен», 2007. – 128 с.

8. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. Тесты к учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира. 10 класс» / Е.В. Баранчиков. – М.: Издательство «Экзамен», 2007. – 128 с.

5. Сборники заданий и упражнений

1. А.П. Кузнецов. Школьный практикум. География. Население и хозяйство мира. 10 класс. – М.: Дрофа, 2000. – 64 с.

2. В.И. Сиротин. Сборник заданий и упражнений по географии. 6-10 кл. – М.: Дрофа, 2004. – 256 с.

3. В.Я. Ром, В.П. Дронов. Школьный практикум. География России: Население и хозяйство. 9 класс. – М.: Дрофа, 2001. – 128 с.

4. И.В. Душина. Школьный практикум. География материков и океанов. 7 класс. – М.: Дрофа, 2000. – 64 с.

5. И.И. Барина. Школьный практикум. География России: Природа. 8 класс. – М.: Дрофа, 2001. – 64 с.

6. Сборник заданий и упражнений по географии: к учебнику И.И. Бариновой «География России: Природа. 8 класс» / И.И. Барина. – М.: Издательство «Экзамен», 2007. – 160 с.

6.КИМы

1. Контрольно-измерительные материалы. География. 6 класс / сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2011. – 112 с.

2. Контрольно-измерительные материалы. География: 7 класс / сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2013. – 112 с.

3. Контрольно-измерительные материалы. География. 8 класс / сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2014. – 112 с.

4. Контрольно-измерительные материалы. География. 9 класс / сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2013. – 112 с.

5. Контрольно-измерительные материалы. География: 10 класс / сост. Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2012. – 96 с.

УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

100%

1. Готовимся к ГИА и ЕГЭ

1. А.И.Даньшин, Н.А.Марченко, В.А.Низовцев. Готовимся к экзамену в вузы и ЕГЭ по географии. Физическая и экономическая география России. – М.: Айрис-пресс, 2004. – 320 с.
2. География. 8 класс. Тематические тестовые задания в формате экзамена / авт.-сост. Т.В. Абрамова. – Ярославль: ООО «Академия развития», 2011. – 160 с.
3. География. 6 класс. Тематические тестовые задания для подготовки к ГИА / авт.-сост. Т.А. Попова. – Ярославль: Академия развития, 2011. – 96 с.
4. ГИА-2009. География: сборник заданий: 9 класс. / О.В.Чичерина, Ю.А.Моргунова – М.: Эксмо, 2008. – 368 с.
5. ГИА-2011: Экзамен в новой форме. География. 9 класс. Тренировочные варианты экзаменационных работ для проведения государственной итоговой аттестации в новой форме / авт.-сост. Э.М.Амбарцумова, С.Е.Дюкова. – М.: Астрель, 2011. – 78 с.
6. Единый государственный экзамен 2002 год. Контрольные измерительные материалы / Г.П. Аксакалова, Э.М. Амбарцумова, В.В. Барабанов и др. – М.: Просвещение, 2002. – 202 с.
7. И.И.Баринова. География России. Природа. 8 класс: краткий курс. – М.: Дрофа, 1997. – 112 с.
8. М.О. Полякова. География. Ответы на экзаменационные билеты 11 класс. Экспресс-курс подготовки к ЕГЭ. – М.: Издательство «Экзамен», 2005. – 96 с.
9. Подготовка к устной итоговой аттестации по географии в 11 классе. Учебное пособие / А.Э. Фромберг. – М.: Издательство «Экзамен», 2006. – 160 с.
10. Природоведение. 5 класс. Тематические тестовые задания для подготовки к ГИА / авт.-сост. Г.П. Игошин. – Ярославль: Академия развития, 2011. – 160 с.

2.Альбом-задачник

1. Твои открытия: альбом-задачник к учебнику «Природоведение». 5 класс / А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа, 2009. – 64 с.

3.В помощь учителю

1. В.Г. Музафаров. Основы геологии. Пособие для учащихся. Факультативный курс. – М.: Просвещение, 1979. – 160 с.
2. Географические разминки: 8-10 классы / Д.В.Заяц, С.В.Рогачев. – М.: Чистые пруды, 2010. – 32 с.
3. География: занимательные материалы к урокам и внеклассным занятиям в 6-8 классах (викторины, диктанты, тесты, кроссворды, стихи, вопросы для КВН, олимпиад, бесед) / авт.-сост. Н.А.Касаткина. – Волгоград: Учитель, 2004. – 156 с.
4. География. 6-11 классы: технология решения творческих задач / О.Н.Горбатова.– Волгоград: Учитель, 2010. – 165 с.
5. География: уроки-игры в средней школе / сост. Н.В. Болотникова. – Волгоград: Учитель, 2007. – 138 с.
6. География. 6-11 классы: уроки учительского мастерства / авт.-сост. А.Б. Моргунова. – Волгоград: Учитель, 2009. – 150 с.
7. Интересный урок географии: кн. для учителя / О.В.Крылова. – М.: Просвещение, 2003. – 95 с.
8. Н.А. Гвоздецкий, Г.М. Игнатъев, Л.А. Михайлова. Хрестоматия по физической географии. Африка, Австралия, Океания, Антарктида, Америка. – М.: Просвещение, 1971. – 512 с.
9. Настольная книга учителя географии / авт.-сост. Н.Н. Петрова, В.И. Сиротин. – М.: ООО «Издательство АСТ», 2002. – 302 с.
10. Н.Л. Галеева, Н.Л. Мельничук. Сто приемов для учебного успеха ученика на уроках географии. – М.: 5 за знания, 2007. – 128 с.
11. Обучающие задачи: страноведение. География России / С.В. Рогачев. – М.: Чистые пруды, 2010. – 32 с.
12. Олимпиады по географии. 6-11 кл.: метод.пособие / под ред. О.А. Климановой, А.С. Наумова. – М.: Дрофа, 2006. – 208 с.
13. По материкам и странам (Африка, Австралия, Антарктида). Книга для чтения по географии материков / сост. Н.П. Смирнова, А.А. Шибанова. – М.: Просвещение, 1981. – 208 с.
14. По материкам и странам (Южная и Северная Америка, Евразия). Книга

	<p>для чтения по географии материков / сост. Н.П. Смирнова, А.А. Шибанова. – М.: Просвещение, 1981. – 208 с.</p> <p>15. По страницам занимательной географии: книга для учащихся 6-8 кл. – М.: Просвещение, 1990. – 176 с.</p> <p>16. Регионы России: Восточная Сибирь / Д.В. Заяц. – М.: Чистые пруды, 2010. – 32 с.</p> <p>17. Регионы России: Дальневосточный экономический район. Приамурье и Приморье / Д.В.Заяц. – М.: Чистые пруды, 2010. – 32 с.</p> <p>18. Регионы России: Западно-Сибирский экономический район. Обь-Иртышье / Д.В.Заяц. – М.: Чистые пруды, 2010. – 32 с.</p> <p>19. Регионы России: Западно-Сибирский экономический район. Юг Западной Сибири / Д.В. Заяц. – М.: Чистые пруды, 2010. – 33 с.</p> <p>20. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Австралия и Океания. – СПб.: БКК, 2009. – 96 с.</p> <p>21. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Азия. – СПб.: БКК, 2009. – 96 с.</p> <p>22. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Арктика и Антарктика. – СПб.: БКК, 2010. – 96 с.</p> <p>23. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Африка. – СПб.: БКК, 2010. – 96 с.</p> <p>24. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Северная Америка. – СПб.: БКК, 2010. – 96 с.</p> <p>25. С.Ю. Афонькин. Знакомьтесь: Южная Америка. – СПб.: БКК, 2010. – 80 с.</p>	
	<p style="text-align: center;">ЖУРНАЛЫ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Вокруг света» 2. «География в школе» 3. Kamchatka explorer 4. «Отдых в России» 5. Российский географический журнал «Живописная Россия» 6. «Россия» 7. «GEO» 	100%
	<p style="text-align: center;">ГАЗЕТЫ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «География»(Первое сентября) 2. «География» 	100%
	<p style="text-align: center;">ДИДАКТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дидактические карточки-задания по географии: к учебнику В.А. Коринской и др. «География материков и океанов. 7 класс» / Л.Е. Перлов. – М.: Издательство «Экзамен», 2007. - 252 с. 2. Дидактические карточки-задания по географии: к учебнику Т.П. Герасимовой, Н.П. Неклюковой «Начальный курс географии. 6 класс» / Перлов Л.Е. – М.: Издательство «Экзамен», 2005. - 192 с. 3. Дидактические карточки-задания по географии: Природа России. 8 класс / И.И.Барина. – М.: ГЕНЖЕР, 1998. - 64 с. 4. Дидактические карточки-задания по физической географии. 7 класс / Э.Л. Лисовский. – М.: ГЕНЖЕР, 1997. - 96 с. 5. Карточки «Мир на ладони» 	100%
	<p style="text-align: center;">ЛИТЕРАТУРА ПО КРАЕВЕДЕНИЮ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.В. Викулин, Н.В. Семенец, В.А. Широков. Землетрясение будет завтра. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1989. – 80 с. 2. А.П. Пирагис. Петропавловск-Камчатский: улицы города рассказывают. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1986. – 64 с. 3. А.П. Пирагис. Правители Камчатки, 1700 – 2007: Краткий биограф. спр. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2008. – 112 с. 4. А. Святловский. Город на краю Земли. – М.: Мир искусства. 5. Б. Кашинцев. Камчатка сегодня и завтра. - Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1970. - 95 с. 6. Буклет. Ительмены Камчатки. 7. Буклет. Камчатская рыбалка. 8. Буклет. Присоединение Камчатки к России (поход В. Атласова 1697 – 1699 г). 9. В.А. Санталов. Камчатка. Информационный дайджест. – Петропавловск- 	100%

- Камчатский: Камшат, 1997. – 152 с.
10. В. Жилин. Огненное ожерелье. – М.: Детская литература, 1979. – 24 с.
 11. В. Зыков, А. Петров. Камчатский природный парк «Нальчево». – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2008. – 144 с.
 12. В. Коянто. Северные зори. – М.: Советская Россия, 1984. – 135 с.
 13. В.Л. Комаров. Путешествие по Камчатке в 1908 – 1909 гг. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2008. – 429 с. + 32 с. (вкладка)
 14. В. Мартыненко. Неизвестная Камчатка. – Петропавловск-Камчатский: Камчатский печатный двор, 1997. – 48 с.
 15. В. Мартыненко. Путешествие в страну Уйкоаль. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1987. – 135 с.
 16. В.Н. Лазарев. Наш дом – Петропавловск-Камчатский. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2008. – 216 с.
 17. В. Семенов. По вулканам и горячим источникам Камчатки. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1983. – 80 с.
 18. В. Семенов. По Камчатке. – М.: Турист, 1983. – 22 с.
 19. В. Семенов. По югу Камчатки. – М.: Турист, 1979. – 20 с.
 20. География Камчатской области. Учебное пособие для учащихся, студентов и учителей географии / под общей ред. В.И. Волкова. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1994. – 144 с.
 21. Действующие вулканы Камчатки: в 2-х томах. – М.: Наука, 1991.
 22. Е.В. Гропянов. В Камчатку: Историческая повесть. Рассказы. – Владивосток: Дальневосточное книжное издательство, 1990. – 352 с.
 23. Е.В. Гропянов. Елизовский район – заповедная земля. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2009.
 24. Е.В. Гропянов. Открытие Камчатки. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1989. – 128 с.
 25. Е. Рыбаченко. Куда плывет Камчатка. – Петропавловск-Камчатский: РИО КОТ, 1993. – 94 с.
 26. Животные и растения Камчатской области, внесенные в «Красную книгу СССР» и «Красную книгу РСФСР». – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство, 1984. – 49 с.
 27. Землепроходцы / сост. С.И. Вахрин. – Петропавловск-Камчатский: Издательство «Камшат», 1994. – 232 с.
 28. И.В. Витер. Город над Авачинской бухтой / И. В Витер, А. А. Смышляев. – Петропавловск-Камчатский: Книжное издательство, 2000. – 208 с.
 29. И.В. Витер. Одежда камчатских эвенгов. – Петропавловск-Камчатский, 1989.
 30. И.С. Сергеев, В.И. Сергеев. Краеведческая работа в школе. (Из опыта работы). М.: Просвещение, 1974. – 80 с.
 31. И. Шпиленок. Долина Гейзеров. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2009.
 32. Камчатка. Полуостров медведей / сост. А.М. Нечаев. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2005. – 146 с.
 33. К. Дитмар. Поездки и пребывание в Камчатке в 1851 – 1855 гг.: Часть первая. Исторический отчет по путевым дневникам. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2009. – 566 с. + карта.
 34. К.Н. Рудич. Вдоль огненной гряды. – М.: Наука, 1978. – 126 с.
 35. К.Н. Рудич. Каменные факелы Камчатки. – Новосибирск: Наука Сибирское отделение, 1978. – 200 с.
 36. Литературно-художественный сборник. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1991. – 173 с.
 37. Л.Н. Ермаков. География Камчатской области. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство, 1974. – 96 с.
 38. Л. Пасенюк. Иду по Командорам. – М.: Советская Россия, 1974. – 283 с.
 39. М. Рогачев. Озарение. – Петропавловск-Камчатский: Белый шаман, 1998. – 78 с.
 40. М. Рогачев. Ра-сея. – Петропавловск-Камчатский: Белый шаман, 1998. –

110 с.

41. Н.А. Ефремова. Заветные травы. – Петропавловск-Камчатский: Камшат, 1992. – 240 с.
42. Н.Г. Фрадкин. С.П. Крашенинников. – М.: Мысль, 1974. – 64 с.
43. Нижне-Камчатск на реке Радуге. Памятник культуры русского населения Камчатки XVIII – XX веков. – Петропавловск-Камчатский, 1989.
44. Н. Стариков. Прикосновение к подвигу. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1981. – 64 с.
45. О. Дзюба, А. Хренов. Рождение вулканов. – М.: Советская Россия, 1977.
46. Памятники Петропавловска-Камчатского / под ред. Е.В. Гропянова. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1989. – 24 с.
47. Пойдем ныне по своему отечеству. Сборник историко-краеведческих статей. Выпуск №3 / авт.-сост. В.И. Борисов. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – 108 с.
48. Последняя экспедиция Витуса Беринга / под ред. В.С. Мухина. – М.: Прогресс-Пангея, 1992. – 192 с.
49. П. Тарасов. Паратунский каскад горячих источников. – М.: Турист, 1977.
50. П. Тарасов. Туристической тропой на Авачу. – М.: Турист, 1983. – 16 с.
51. С.И. Вахрин. Встречь Солнцу. – Петропавловск-Камчатский: Камшат, 1996. – 350 с.
52. С.И. Вахрин. Покорители Великого океана. – Петропавловск-Камчатский: Камшат, 1993. – 103 с.
53. С.И. Вахрин. Потомки остроклювого бога (Камчадалы). – Петропавловск-Камчатский: Камшат, 1997. – 172 с.
54. С.И. Вахрин. Рациональное использование биоресурсов камчатского шельфа. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1988. – 175 с.
55. С. Пасенюк. Командорские острова. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2007.
56. С.П. Быстрицкий. Ресурсный потенциал Камчатки / С. П. Быстрицкий, Н.П. Кетова, Ф. И. Коломийцев. – Петропавловск-Камчатский: Камчаткнига, 1994. – 270 с.
57. С.П. Крашенинников. Описание земли Камчатки. – СПб.: Наука; – Петропавловск-Камчатский: Камшат, 1994. – 438 с.
58. Ф.А. Лодис, В.И. Семенов. Камчатка – край лечебный. – Петропавловск-Камчатский: Дальневосточное книжное издательство Камчатское отделение, 1993. – 150 с.
59. Э. Куни. Петропавловск-Камчатский (к 225-летию основания Петропавловска-Камчатского). – М.: Петропавловск-Камчатский: Знание.
60. Ю.Б. Артюхин. Командорские острова. – Петропавловск-Камчатский: Холдинговая компания «Новая книга», 2005. – 134 с.