

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОГО И КОМПЬЮТЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ
ОСНАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ПРЕДМЕТУ
«ГЕОГРАФИЯ»
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	
		Необходимое	В наличии
1	2	3	4
1. БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД. КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ			
1.1	География: программа: 5-9 классы/А.А. Летагин, И.В. Душина. – 2-е изд. – М.:Вентана-Граф, 2015. – 320 с.	Д	1Д
1.2	География: программы общеобразовательных учреждений: 6-9 классы/под ред. А.И. Алексеева. – М.:Просвещение, 2010. – 48 с.	Д	1Д
1.3	Методические пособия: Е.А. Жижина. ЕГЭ и ГИА по географии в новой форме	Д	2Д
1.4	Учебники по географии (базовый уровень): <i>5 класс</i> Летагин А.Н. «География. 5 класс». М.: Вентана-Граф, 2015 <i>6 класс</i> Алексеев А.И. «География: начальный курс». М.: Просвещение, 2013 <i>7 класс</i> Алексеев А.И. «География: материки и океаны, страны и народы». М.: Просвещение, 2013 <i>8 класс</i> Алексеев А.И. «География: Россия. Природа и население». М.: Просвещение, 2013 <i>9 класс</i> Алексеев А.И. «География: Россия. Регионы». М.: Просвещение, 2013	К	К
1.5	Дидактические материалы: 1) О.А. Панасенкова. Дидактические карточки-задания по географии. К учебнику А.И. Алексеева «География. 6 класс» М.: Экзамен, 2010 2) О.А. Панасенкова. Контрольные и самостоятельные работы по географии. К учебнику А.И. Алексеева «География. 7 класс» М.: Экзамен, 2011. 3) О.А. Панасенкова. Контрольные и самостоятельные работы по географии. К учебнику А.И. Алексеева «География. 9 класс» М.: Экзамен, 2012.	Д	Д
1.6	Атласы: 1) География. Начальный курс. 6 класс. Изд-во Омская КФ, 2014 2) География. Материки и океаны. 7 класс. Изд-во Омская КФ, 2015 3) География России. 8 класс. Изд-во Омская КФ, 2015	Д	К К К

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	
		Необходимое	В наличии
1	2	3	4
1.7	Журналы: География. Изд-во 1 сентября, 2006 География. Изд-во 1 сентября, 2007 География. Изд-во 1 сентября, 2008	Д	12 12 12
2. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ			
2.1	Комплект портретов географов-путешественников: Х. Колумб В. Да Гама Ф. Магеллан Д. Кук Ф. Беллинсгаузен И. Крузенштерн	Д	1
2.4.	Серия таблиц по географии: 1) География. Начальный курс. 6 класс 2) География. Материки и океаны. 7 класс 3) География. Природа, население и хозяйство России. 8 класс 4) География. Экономические районы России. 9 класс	Д	Д
3. ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА			
3.1	Электронные образовательные ресурсы: 1) Редактор Точная карта 2) Графический редактор карт 3) Общегеографическая базовая векторная карта мира 4) Интерактивная карта Биосфера Земли 5) Цифровая модель Атмосферная циркуляция 6) Интерактивная физическая карта полушарий 7) Компьютерная модель «Образование ГП и минералов» 8) Интерактивное задание «Мировой круговорот воды» 9) Интерактивная карат «Мировой океан» 10) Компьютерная анимация «Облака и осадки»	Д	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
3.2	Электронные базы данных по всем разделам курса географии: 1) Медиатека с презентациями для 8-9 классов 2) Видеотека по географии 3) Электронные уроки по географии	Д	67 105 142
4. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
4.1	1) http://rsr-olymp.ru/ - официальный сайт Всероссийских олимпиад школьников (нормативные документы, дистанционные олимпиады, анализ результатов и рекомендации). 2) http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов 3) http://festival.1september.ru/subjects/4/ - Фестиваль педагогических идей "Открытый урок". Разработки уроков по географии 4) Решу ЕГЭ. Сайт Д. Гушина http://reshuege.ru/ 5) Информационно-образовательные ресурсы (ФЦИОР) http://fcior.edu.ru	Д	
5. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ			

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	
		Необходимое	В наличии
1	2	3	4
5.1	Интерактивная доска SMART	Д	1
5.2	Доска аудиторная.	Д	1
5.3	Мультимедиапроектор.	Д	1
5.4	Компьютер	Д	1
5.5.	Принтер	Д	1
5.6.	Сканер	Д	1
5.7.	Документ-камера	Д	1
5.8.	Электронный микроскоп	Д	1
6. УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента)			
6.1. ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ			
6.1.1	Глобусы	Д	20
6.1.2	Модель «холм»	Д	15
6.1.3	Термометр	Д	1
6.1.4	Барометр	Д	1
6.1.5	Гигрометр	Д	1
7. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ			
7.1	Стол демонстрационный химический	Д	1
7.2	Стул для учителя (в кабинете и лаборантской)	Д	3
7.3	Шкаф вытяжной демонстрационный		1
7.4	Тумба подкатная	Д	1
7.5	Ящик для хранения печатный пособий	Д	3
7.6	Раковина-мойка (в кабинете и лаборантской)		2
7.7	Стол препараторский (в лаборантской)	Д	2
7.8	Стол двухместные лабораторные ученические в комплекте со стульями разных ростовых размеров)		
7.9	Стол для учителя	Д	1
7.10	Стол компьютерный	Д	1
7.11	Шкафы секционные для хранения оборудования	Д	2
7.12	Тумбы для хранения плакатов	Д	3