

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА ТОМИЧИ
676800 Амурская обл., Белогорский р-он., с. Томичи, ул. Комсомольская 13,
Тел.: 91-1-49, E-mail: tomichi_23@mail.ru

Рассмотрено
на заседании МО,
руководитель
Н.Н. Беседина /Беседина Н.Н./
Протокол № 1
от «30» 08 2019 г.

Согласовано
зам. директора по ВР
Н.А. Яценко /Н.А. Яценко/
от «30» 08 2019 г.

Утверждено
Директор МОАУ СОШ
с. Томичи
Т.Г. Досенкова /Т.Г. Досенкова/
Приказ № 99
от «30» 08 2019 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

курса внеурочной деятельности
«Путешествие по географической карте»

7 класс

направление: общеинтеллектуальное

Разработана Прохоренко Екатериной
Григорьевной

учителем географии
на 2019-2020 учебный год

с. Томичи

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«Путешествие по географической карте»

№ п.п	Наименование раздела программы	Содержание программного материала	Кол-во часов	Дата	
				план	факт
1	Источники географической информации.	Географические открытия и исследования Земли.	1		
2		Карта – важнейший источник географических знаний.	1		
3		Определение направлений, расстояний, азимута по топографической карте.	1		
4.		Построение профиля рельефа местности по топографической карте.	1		
5		Решение задач по топографической карте	1		
6		Определение географических координат по карте	1		
7		Определение географических координат по местному времени и углу падения солнечных лучей.	1		
8		Практическая работа №1 «Определение географических координат»	1		
9		Часовые пояса. Решение задач на определение часового пояса.	1		
10	Географ	Литосфера. Основные понятия,	1		

	ические оболочки и Земли.	процессы, закономерности и следствия.			
11		Решение практических задач по теме «Литосфера»	1		
12		Гидросфера. Основные понятия, процессы, закономерности и следствия.	1		
13		Решение практических задач по теме «Гидросфера»	1		
14		Атмосфера. Основные понятия, процессы, закономерности и следствия.	1		
15		Решение практических задач по теме «Атмосфера»	1		
16		Практическая работа №2 «Построение графиков хода t, диаграмм осадков, розы ветров»	1		
17		Биосфера. Основные понятия, процессы, закономерности и следствия.	1		
18	География материков и океанов.	Особенности природы материков: Африка. Австралия. Антарктида.	1		
19		Особенности природы материков: Евразия, Северная Америка, Южная Америка.	1		
20		Особенности природы океанов.	1		
21		Перечень необходимой номенклатуры по теме «География материков»	1		
22		Особенности географического положения РФ	1		
23		Практическая работа №3 «Субъекты РФ»	1		

24	География России.	Природа России. Рельеф, геологическое строение, полезные ископаемые, климат.	1		
25		Практическая работа №4 «Анализ климатических карт»	1		
26		Природа России. ПК. Особо охраняемые территории.	1		
27		Население России.	1		
28		Практическая работа №5 «Анализ статистических данных»	1		
29		Хозяйство России.	1		
30		Отрасли хозяйства и факторы их размещения.	1		
31		Экономические районы страны.			
32		Экономические районы страны.			
33		Об особенностях итоговой аттестации по географии в 9 классах. Решение особо трудных заданий			
34		Обобщение по курсу.	1		
35		Географические открытия и исследования Земли.	1		
		Всего занятий	35		