

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ-  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1 г. АРКАДАКА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

«Согласовано»

Заместитель директора

по УВР МБОУ – СОШ №1  
\_\_\_\_\_/Княжева И.В/  
«31» августа 2015 г.

« Утверждаю»

Директор МБОУ- СОШ №1  
\_\_\_\_\_/Марченко Н.С/  
Приказ № 328 от  
« 31 » августа 2015 г.

**План работы педагога**

**Кудиновой Людмилы Николаевны,**

**учителя географии  
1 квалификационной категории**

**МБОУ – СОШ №1 г. Аркадака Саратовской области**

**по консультативным занятиям  
по географии**

**для 9 «Б» общеобразовательного класса**

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета

Протокол № 1 от  
« 31 » августа 2015 г.

«Рассмотрено»  
Руководитель ШМО  
\_\_\_\_\_/ Руссу С.Л./  
протокол № 1 от  
« 31 » августа 2015 г.

**2015 – 2016 учебный год**

## **Список учащихся 9 «Б» класса**

<b>№ п/п</b>	<b>Класс</b>	<b>Фамилия, имя учащихся</b>
1	9 «Б»	Акберов Рахиб
2	9 «Б»	Авилов Владимир
3	9 «Б»	Белов Александр
4	9 «Б»	Карасёва Ульяна
5	9 «Б»	Нуждова Юлия
6	9 «Б»	Полякова Мария
7	9 «Б»	Прохожев Никита
8	9 «Б»	Савина Яна
9	9 «Б»	Тимухина Мария
10	9 «Б»	Хаджаев Данила
11	9 «Б»	Хваталин Дмитрий

**План консультаций по подготовке к государственной итоговой аттестации учащихся 9 «Б» класса по географии на 2015 – 2016 учебный год**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Дата проведения	
			План	Факт
1	Географические модели: глобус, географическая карта, план местности, их основные параметры и элементы	1	03.09	
2	Определение географических координат.	1	10.09	
3	Определение масштаба, сторон горизонта. Работа с планом и картой	1	17.09	
4	Выдающиеся географические исследования, открытия и Путешествия	1	24.09	
5	Земля как планета. Форма, размеры, движение Земли	1	01.10	
6	Земная кора и литосфера. Состав, строение и развитие. Полезные ископаемые.	1	08.10	
7	Гидросфера. Мировой океан и его части. Поверхностные и подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота. Водные ресурсы Земли	1	15.10	
8	Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле.	1	22.10	
9	Погода и климат.	1	29.10	
10	Биосфера. Разнообразие растений и животных. Почва.		12.11	
11	Географическая оболочка Земли. Широтная зональность и высотная поясность, цикличность и ритмичность процессов.	1	19.11	
12	Население Земли. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы	1	26.11	
13	Основные черты природы Африки, Австралии Северной и Южной Америки, Антарктиды, Евразии.	1	03.12	
14	Население материков. Природные ресурсы и их использование. Многообразие стран, их основные типы	1	10.12	
15	Влияние хозяйственной деятельности людей на природу Основные типы природопользования	1	17.12	
16	Стихийные явления в литосфере, гидросфере, атмосфере	1	24.12	
17	Территория и акватория, морские и сухопутные границы России. Часовые пояса	1	14.01	
18	Административно-территориальное устройство России	1	21.01	
19	Особенности геологического строения и распространения крупных форм рельефа	1	28.01	
20	Типы климатов, факторы их формирования, климатические пояса.	1	04.02	

	Климат и хозяйственная деятельность людей. Многолетняя мерзлота			
21	Внутренние воды и водные ресурсы, особенности их размещения на территории страны	1	11.02	
22	Почвы и почвенные ресурсы. Меры по сохранению плодородия. Растительный и животный мир России.	1	18.02	
23	Природные зоны. Высотная поясность	1	25.02	
24	Численность, естественное движение населения Половой и возрастной состав населения	1	03.03	
25	Размещение населения. Основная полоса расселения	1	10.03	
26	Направления и типы миграции Народы и основные религии России Городское и сельское население. Крупнейшие города	1	17.03	
27	Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России	1	24.03	
28	Природно-ресурсный потенциал и важнейшие территориальные сочетания природных ресурсов	1	07.04	
29	География отраслей промышленности	1	14.04	
30	География сельского хозяйства. География важнейших видов транспорта	1	21.04	
31	Географические особенности отдельных районов и регионов: Север и Северо-Запад, Центральная Россия, Поволжье.	1	28.04	
32	Географические особенности отдельных районов и регионов: Юг Европейской части страны, Урал, Сибирь и Дальний Восток.	1	05.05	
33	Географическое положение регионов, их природный, человеческий и хозяйственный потенциал	1	12.05	
34	Россия в современном мире	1	19.05	

Географические модели: глобус, географическая карта, план местности, их основные параметры и элементы

Определение географических координат.

Определение масштаба, сторон горизонта. Работа с планом и картой.

Выдающиеся географические исследования, открытия и  
Путешествия

Земля как планета. Форма, размеры, движение Земли

Земная кора и литосфера. Состав, строение и развитие.  
Полезные ископаемые.

Гидросфера. Мировой океан и его части. Поверхностные и  
подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота. Водные  
ресурсы Земли

Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и  
влаги на Земле.

Погода и климат.

Биосфера. Разнообразие  
растений и животных. Почва.

Географическая оболочка Земли. Широтная зональность и  
высотная поясность, цикличность и ритмичность процессов.

Население Земли. Численность населения Земли. Человеческие  
расы, этносы

Основные черты природы Африки,  
Австралии Северной и Южной Америки, Антарктиды, Евразии.

Население материков. Природные ресурсы и их использование.  
Многообразие стран, их основные типы

Влияние хозяйственной деятельности людей на природу  
Основные типы природопользования

Стихийные явления в литосфере, гидросфере, атмосфере

Территория и акватория, морские и сухопутные границы России. Часовые пояса

Административно-территориальное устройство России

Особенности геологического строения и распространения  
крупных форм рельефа

Типы климатов, факторы их формирования, климатические пояса.  
Климат и хозяйственная деятельность людей. Многолетняя  
мерзлота

Внутренние воды и водные ресурсы, особенности их размещения  
на территории страны

Почвы и почвенные ресурсы. Меры по сохранению плодородия.  
Растительный и животный мир России.

Природные зоны.  
Высотная поясность

Численность, естественное движение населения  
Половой и возрастной состав населения

Размещение населения. Основная полоса расселения

Направления и типы миграции  
Народы и основные религии России  
Городское и сельское население. Крупнейшие города

Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства  
России

Природно-ресурсный потенциал и важнейшие территориальные  
сочетания природных ресурсов

География отраслей промышленности

География сельского хозяйства. География важнейших видов транспорта

Географические особенности отдельных районов и регионов:  
Север и Северо-Запад, Центральная Россия, Поволжье.

Географические особенности отдельных районов и регионов:  
Юг Европейской части страны, Урал, Сибирь и Дальний Восток.

Географическое положение регионов, их природный,  
человеческий и хозяйственный потенциал

#### **Россия в современном мире**