

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
Иркутского районного муниципального образования  
«Кудинская средняя общеобразовательная школа»

Паспорт кабинета географии

№ 1.17

2024-2025уч.год

## 1. Общие положения

Заведующий кабинетом	Пиляева Марина Равильевна
Площадь кабинета	48
Число рабочих мест	24
Номер кабинета	1.17

## 2. Оснащение кабинета

Перечень необходимого оборудования		Необходимое Кол-во	Наличие	Кол-во
<i>Мебель и системы хранения для кабинета</i>				
<i>2.1 Основное оборудование</i>				
2.1.1	Учительский стол	1	1	
2.1.2	Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья)	24	24	
2.1.3	Специальный стол для работы с картами	1	1	
2.1.4	Огнетушитель	1	1	
2.1.5	Аптечка	1	1	
<i>2.2. Технические средства</i>				
2.2.1	Планшетный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)	1	1	
2.2.2	Проектор мультимедийный	1	1	
2.2.3	Мышь компьютерная	1	1	
2.2.4	Стеллаж для хранения учебников	2	2	
2.2.5	Тумба для хранения географических карт	1	1	
2.2.6	Тумба для хранения демонстрационных материалов	1	1	
<i>2.3. Карты настенные, ламинированные</i>				
2.3.1	Физическая карта полушарий 100x140	1	1	
2.3.2	Политическая карта полушарий 100x140	1	1	
2.3.3	Политическая карта мира 100x140	1	1	

2.3.4	Топографическая карта и условные знаки 70x100	1	1	
2.3.5	Природные зоны России 100x140	1	1	
2.3.6	Физическая карта России 100x140	1	1	
2.3.7	Океаны 100x140	1	1	
2.3.8	Физическая карта мира 100x140	1	1	
2.3.9	Климатические пояса и области мира 100x140	1	1	
2.3.10	Природные зоны мира 100x140	1	1	
2.3.11	Строение земной коры и полезные ископаемые мира 100x140	1	1	
2.3.12	Климатическая карта мира 100x140	1	1	
2.3.13	Почвенная карта мира 100x140	1	1	
2.3.14	Растительность мира 100x140	1	1	
2.3.15	Африка. Физическая карта 70x100	1	1	
2.3.16	Африка. Политическая карта 70x100	1	1	
2.3.17	Австралия и Океания. Физическая карта 70x100	1	1	
2.3.18	Австралия и Океания. Политическая карта 70x100	1	1	
2.3.19	Северная Америка. Физическая карта 70x100	1	1	
2.3.20	Северная Америка. Политическая карта 70x100	1	1	
2.3.21	Южная Америка. Физическая карта 70x100	1	1	
2.3.22	Южная Америка. Политическая карта 70x100	1	1	
2.3.23	Евразия. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.24	Евразия. Политическая карта 100x140	1	1	
2.3.25	Азия. Физическая карта 70x100	1	1	
2.3.26	Азия. Политическая карта 70x100	1	1	
2.3.27	Особо охраняемые территории мира 100x140	1	1	
2.3.28	Антарктида. Комплексная карта 70x100	1	1	

2.3.29	Федеративное устройство Российской Федерации 100x140	1	1	
2.3.30	Народы России 100x140	1	1	
2.3.31	Климатическая карта России 100x140	1	1	
2.3.32	Восточно-Европейская (Русская) равнина. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.33	Север и Северо-Запад Европейской части России. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.34	Центральная Россия. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.35	Поволжье. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.36	Юг Европейской части России. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.37	Урал. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.38	Западная Сибирь. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.39	Дальний Восток. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.40	Восточная Сибирь. Физическая карта 100x140	1	1	
2.3.41	Интерактивная физическая карта мира	1	1	
<i>2.4 Модели</i>				
2.4.1	Модель Земли «Двойная карта»	1	1	
2.4.2	Глобус Земли политический М 1:40 млн. Д-320 мм; на подставке из пластика	8	8	
2.4.3	Глобус физический Земли М 1:60 млн. Д-210 мм; на подставке из пластика	1	1	
2.4.4	Флюгер (прибор для определения направления и скорости ветра) по географии	2	2	
<i>2.5. Натуральные объекты</i>				
2.5.1	Коллекция «Минералы и горные породы» (Поделочные камни)	1	1	
2.5.2	Коллекция «Минералы и горные породы»	1		
2.5.3	Коллекция «Полезные ископаемые»	8	8	
2.5.4	Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»	1	1	
2.5.5	Коллекция «Сырье для химической промышленности»	1	1	
2.5.6	Раздаточные образцы минералов и горных пород	8	8	

<i>2.6. Портреты</i>				
2.6.1	Наличие государственного компонента – символики (комплект)	1	1	
2.6.2	Портреты первооткрывателей	10	10	
<i>2.7 Стенды</i>				
2.7.1	Стенд «Уголок класса»	2	2	
<i>2.8. Печатные пособия</i>				
2.8.1	Учебное пособие «Я сдам ОГЭ. География. Модульный курс» - В.В. Барабанов, Э.М. Амбарцумова. – М.: Просвещение, 2017	1		
2.8.2	ОГЭ. География. Типовые экзаменационные варианты. М.: Нац. образование, 2024	1		
2.8.3	География России. Население и хозяйство. 9 класс. В.П. Дронов, В.Я. Ром – М.: Дрофа, 2016г	24		
2.8.4	География. 5-6 класс. Полярная звезда. Учебник /А.И.Алексеев, В.В Николина. М.: Просвещение, 2022	1		
2.8.5	География. 7 класс. Полярная звезда. Учебник /А.И.Алексеев, В.В Николина. М.: Просвещение, 2022	1		
2.8.6	География. 8 класс. Полярная звезда. Учебник /А.И.Алексеев, В.В Николина. М.: Просвещение, 2022	1		
2.8.7	География. 9 класс. Полярная звезда. Учебник /А.И.Алексеев, В.В Николина. М.: Просвещение, 2022	1		
2.8.8	География. 10-11 класс. В.П. Максаковский, М.: Просвещение, 2018	12		
2.8.9	ФГОС. Контрольно-измерительные материалы. География. 6-9 класс	60		
<i>2.9. Электронные образовательные ресурсы</i>				
2.9.1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f413b38">https://m.edsoo.ru/7f413b38</a>	+		
2.9.2.	<a href="http://www.geo2000.nm.ru/index1.htm">http://www.geo2000.nm.ru/index1.htm</a> - Занимательная география	+		
2.9.3	<a href="http://mirkart.ru/">http://mirkart.ru/</a> - Мир карт	+		
2.9.4	<a href="http://www.geosite.com.ru/index.php">http://www.geosite.com.ru/index.php</a> - Все о географии, странах	+		
2.9.5	<a href="http://rgo.ru/geography/">http://rgo.ru/geography/</a> - Географическая энциклопедия	+		
2.9.6	<a href="http://adventure.hut.ru/general">http://adventure.hut.ru/general</a> - Планета Земля	+		
2.9.7	<a href="http://vse-uroki.ru">http://vse-uroki.ru</a> – Уроки по географии	+		



## Замечания по итогам осмотра

Объект осмотра	Дата осмотра	Недостатки	Отметка об устранении недостатков

## ИНСТРУКЦИЯ

### по правилам безопасности для учащихся в кабинете географии

#### I. Общие требования безопасности

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех учащихся занимающихся в кабинете.
2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить и выходить из кабинета.
3. Не загромождать проходы сумками и портфелями.
4. Не включать электроосвещение и средства ТСО.
5. Не открывать форточки и окна.
6. Не передвигать учебные столы и стулья.
7. Не трогать руками электрические розетки.
8. Травмоопасность в кабинете:
  - при включении электроосвещения

- при включении приборов ТСО
  - при переноске оборудования и т.п.
9. Не приносить на занятия посторонние, ненужные предметы, чтобы не отвлекаться и не травмировать своих товарищей.
10. Не садиться на трубы и радиаторы водяного отопления.

## **II. Требования безопасности перед началом занятий**

1. Не открывать самостоятельно ключом дверь кабинета.
2. Входить в кабинет спокойно, не торопясь.
3. Подготовить своё рабочее место, учебные принадлежности.
4. Не менять рабочее место без разрешения учителя.
5. Дежурным учащимся протереть доску чистой, влажной тканью.

## **III. Требования безопасности во время занятий**

1. Внимательно слушать объяснения и указания учителя.
2. Соблюдать порядок и дисциплину во время урока.
3. Не включать самостоятельно приборы ТСО.
4. Не переносить оборудование и ТСО .
5. Всю учебную работу выполнять после указания учителя.
6. Поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.
7. Следовать указаниям учителя при проведении практических работ и экскурсий.

## **IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

1. При возникновении аварийных ситуаций (пожар и т.д.), покинуть кабинет по указанию учителя в организованном порядке, без паники.
2. В случае травматизма обратитесь к учителю за помощью.
3. При плохом самочувствии или внезапном заболевании сообщите учителю.

## **V. Требования безопасности по окончании занятий**

1. Приведите своё рабочее место в порядок.
2. Не покидайте рабочее место без разрешения учителя.
3. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщите учителю.
4. Выходите из кабинета спокойно, не толкаясь, соблюдая дисциплину.