

Цели и задачи; определить
уровень знания учащимися
основных терминов и понятий,
основных географических
объектов.

Оборудование: физическая
карта России, атласы,
Электронные задания.

Географический диктант

1. вариант

1. о-в Ратманова 2 Сахалин 3. Кавказ 4. Черского 5. Саяны 6. Сихотэ-Алинь 7. Кузбасс 8. Хамар-Дабан 9. г. Народная 10. оз. Чаны 11. Амур 12. Курилы 13. оз. Баскунчак 14. Окская губа 15. Иртыш

2 вариант

1. Таймыр 2. Урал 3. Верхоянский 4. Алтай 5. Становой 6. валдайская возв. 7. КМА 8. Джугджур 9. г. Белуха 10. оз. Ильмень 11. оз. Ханка 12. Командорские о-ва 13. Карелия 14. Минусинская котловина 15. Ангара

Взаимопроверка . Оценка.

14-15 объектов – оценка «5»

12 – 13 объектов – оценка «4»

9 объектов – оценка «3»

Мозговой штурм.

Морена, сель, оползень, циклон, антициклон, курумы, муссоны, половодье, лакколиты, останцы, многолетняя мерзлота, бараньи лбы, фен, бора, плавни, плита, платформа, эндемикки, тайфуны, цунами, булгунняххи, траппы, тарыны, отуряхи.

Диктант

- 1.- устойчивый участок земной коры, состоящий из фундамента и осадочного чехла.
- 2.- рыхлые ледниковые отложения.
- 3.- бурные грязекаменные потоки.
4. – атмосферный вихрь с областью высокого давления в центре.
5. – несостоявшийся вулкан.
6. – это смещение масс горных пород вниз по склону под действием силы тяжести.

7. –сезонные ветры .

8.- сильный , холодный
нисходящий горный ветер

9.- заболоченные участки в
низовьях южных рек.

10.- закономерный
ежегодный подъем уровня
воды в реке.

11- волна в бухте .

12.- куполовидные холмы с ледяным ядром

13.- выходы магматических пород на поверхность.

14.- травяные речки.

15.- прорыв речной воды на поверхность льда .

16.- каменистые россыпи

17.- организмы не встречающиеся больше нигде.

*18. – атмосферный вихрь с
низким давлением*

19.- теплый горный ветер.

*20.-многолетние промерзшие
горные породы*

Ответы. Взаимопроверка

1 Вариант 1. платформа 3. сели

5. лакколит 7. муссон 9. плавни 11.

цунами 13. траппы 15. наледь

17. эндемики 19. фен.

2 Вариант 2. морена 4. антициклон

6. оползни 8. бора

10. половодье 12. гидролакколиты

(булгунняхы)

14. отуряхи 16.

курумы 18. циклон

20.

многолетняя мерзлота

10 – оценка «5»

8 – 9 – оценка «4»

6 – 7 – оценка «3»

соответствия

*Бора, цунами,
сель, муссоны,
бараньи лбы.*

*Баргузин, тарыны,
извержение
вулканов, карст,
инверсия.*

*Сарма,
булгунняхи, фен,
землетрясения,
оползни.*

Урманы,
пыльные бури,
плавни, куруммы,
болота.

*Лавины, останцы,
колки, черная береза,
Валдайская
возвышенность.*

*Балтийский щит,
лакколиты,
станции,
мандаринка, г.
Белуха.*

*Платформа,
муссоны, полюс
холода, п-ов Ямал,
морена.*

*Алмазы,
черноземы, Байкал,
булгунняхы,
пыльные бури.*

Эрозия, ледник.

дюны, степи,

Приволжская

возв.

*Антициклон,
засуха, болота,
летнее половодье,
п-ов Таймыр.*

*Вулканические
озера,
лиственница, п-ов
Чукотка, дуб, фен.*

Пустыня, Уссурийская
тайга, курумь,
плавни, минеральные
источники.

*Эфемеры, снеговая
линия., ледниковые
озера, каменная береза,
Восточный Саян.*

*Солонцы, Куриллы,
кимберлитовые
трубки, бук, бараньи
лбы.*

*Сероземы, Сахалин,
вечная мерзлота,
высотная поясность,
ледниковые озера.*

Джузгун, бархат
амурский, солонцы,
нефть, трапты.

Чукотка,
черноземы,
моренные гряды,
г. Эльбрус.

*Базардюзю,
плавни, куэсты, п-
ов Таймыр,
мандаринка.*

Исследователи.

В. Беринг	Урал
Н.М. Пржевальский	Кавказ
С.П. Крашенинников	Арктика
В.А. Прончищев	Русская р.
А.Е. Ферсман	Западная С.
Курбат Иванов	Восточная С
Е.П. Хабаров	Кавказ

О.Ю.Шмидт

Урал

С.И. Челюскин

Западная С.

В.Москвитин

Восточная

С. Дежнев

Русская р.

В.К. Арсентьев

Арктика

Дм. Лаптев

Кавказ

Дальний Восток

Самое, самое...

*Записать: объекты,
явления о которых
можно сказать
«самый... в России, в
районе...»*