

**Спецификация**  
**Входной диагностической работы по географии для 7 класса**

**1. Назначение КИМ итоговой контрольной работы.**

Контрольные измерительные материалы позволяют установить уровень освоения учащимися Федерального государственного стандарта основного общего образования по географии за курс 6 класса, у учащихся 7 классов.

**2. Документы, определяющие содержание КИМ.**

Содержание итоговой работы определяется на основе документов:

- Федеральный государственный стандарт основного общего образования
- Программа Домогацких Е.М. (Программа курсов «География» для 5-9 классов. - М.: Русское слово, 2015)

**3. Подходы к отбору содержания, разработке структуры КИМ**

Отбор содержания, подлежащего проверке, в итоговой работе осуществляется в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования.

В вариант включены задания, проверяющие уровень знания содержания всех основных разделов курса «География» и выполнение основных требования к уровню подготовки учащихся.

**4. Структура проверочной работы**

Для проведения входной контрольной работы по географии в 7 классе Содержание контрольных измерительных заданий определяется содержанием рабочей программы учебного предмета «география» за курс 6 класса

Контрольная работа состоит из 18 заданий: 17 задания базового уровня, 1 - повышенного. Распределение заданий по уровням сложности, проверяемым элементам предметного, метапредметного содержания, уровню подготовки, типам заданий и времени выполнения представлено в таблице 1

**5. Кодификатор элементов содержания и требований к уровню подготовки обучающихся для проведения входной контрольной работы по географии в 7 классе**

**Перечень элементов предметного содержания, проверяемых на контрольной работе**

Код	Описание элементов предметного содержания
1.1	Гидросфера – водная оболочка Земли
1.2	Атмосфера – воздушная оболочка Земли
1.3	Биосфера – оболочка жизни
1.4	Географическая оболочка – самый крупный природный комплекс
1.5	Изображение земной поверхности и их использование

**6. Перечень элементов метапредметного содержания, проверяемых на контрольной работе**

Код	Описание элементов метапредметного содержания
2.1	Умение определять понятия (познавательное УУД)
2.2	Умение преобразовывать знаки и символы для решения учебных и познавательных задач (познавательное УУД)
2.3	Строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям (познавательное УУД)
2.4	Умение соотносить данные (познавательное УУД)
2.5	Осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач (регулятивное УУД)
2.6	Сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно (регулятивное УУД)

**7. Перечень требований к уровню подготовки обучающихся, освоивших курс географии в 7 классе (Составлен на основе требований к предметным результатам)**

Код	Описание требований к уровню подготовки обучающихся
3.1	Объяснять значение понятий (базовый уровень)
3.2	Определять точки по их географическим координатам (базовый уровень)
3.3	Определять по карте местоположение объекта (базовый уровень)
3.4	Показывать по карте горы, различающиеся по высоте, доказывать проявление высотной поясности (повышенный уровень)
3.5	Использовать географические карты для поиска информации
3.6	Определять направление ветров по их условным обозначениям (базовый уровень)

Задания в контрольной работе оцениваются в зависимости от сложности задания разным количеством баллов, указанных в таблице 2

таблица 2

№ задания	Количество баллов
1 - 10	1 балл – за каждый правильный ответ 0 баллов – неправильный ответ
11 - 15	2 балла – за каждый правильный ответ 0 баллов – неправильный ответ
16 - 17	3 балла – за каждый правильный ответ 0 баллов – неправильный ответ
18	1 балл – за каждый правильный ответ 0 баллов – неправильный ответ
Итого	36 баллов

Перевод баллов к 5-балльной отметке проводится через процентное содержание работы и представлен в таблице 3

таблица 3

Баллы	Проценты (%)	Отметка
25 - 36	69 - 100	Отметка «5»
19 - 24	53 - 68	Отметка «4»
14 - 18	37 - 52	Отметка «3»
0 - 13	0 - 36	Отметка «2»

## Входная контрольная работа 7 класс

### I вариант

- 1) Воздушная оболочка Земли – это: а) Атмосфера в) Биосфера  
б) Гидросфера г) Литосфера
- 2) Начало реки – это:  
а) устье в) исток  
б) приток г) дельта
- 3) Докучаев В.В. – основоположник науки:  
а) почвоведение в) биологии б) гидрологии г) о биосфере
- 4) Самый высокий водопад в мире: а) Игуасу в) Виктория  
б) Анхель г) Ниагарский
- 5) Самой плодородной считается почва: а) подзолистая в) глинистая  
б) тундровая г) чернозёмная
- 6) Нормальное атмосферное давление: а) 730 мм.рт.ст. в) 790 мм.рт.ст.  
б) 760 мм.рт.ст. г) 660 мм.рт.ст.
- 7) Где живут белые медведи:  
а) в тропиках в) на северном полюсе б) на экваторе г) на южном полюсе
- 8) Постоянные ветры, дующие от 30-х широт к экватору – это:  
а) пассаты в) муссоны б) бриз г) ураганы
- 9) Между экваториальным и умеренным климатическими поясами находится:  
а) арктический в) тропический  
б) антарктический г) субарктический
- 10) В верхней части водной толщи океана обитает:  
а) нектон б) планктон в) бентос
- 11) Какой город имеет координаты 52° с.ш., 13° в.д.?  
а) Оттава в) Сантьяго  
б) Берлин г) Тегеран
- 12) Австралия находится в следующих полушариях:  
а) в северном и западном б) в северном и восточном в) в южном и западном  
г) в южном и восточном
- 13) Какая раса преобладает на севере Северной Америки?  
а) монголоидная в) негроидная  
б) европеоидная г) австралоидная
- 14) Какую природную зону НЕ пересекает экватор в Африке? а) влажные экваториальные леса  
б) муссонные леса субэкваториального пояса  
в) тундру  
г) саванны и редколесья
- 15) Полуостров Индостан омывает: а) Карибское море в) Красное море  
б) Бенгальский залив г) Гудзонов залив
- 16) Стрелкой обозначают направление ветра:  
а) северо-западное в) юго-западное б) северо-восточное г) юго-восточное
- 17) Больше всего высотных поясов имеют горы:  
а) Кордильеры в) Уральские б) Альпы г) Тибет
- 18) Какой буквой на карте отмечены:  
1 пролив Дрейка  
2 Северный Ледовитый океан  
3 Берингов пролив  
4 Гвинейский залив  
5 пустыня Сахара  
6 остров Гренландия  
7 течение Гольфстрим  
8 Антарктида

9 горыАнды  
10 Аравийскийполуостров

9 горыАнды  
10 Аравийскийполуостров

[illegible]

## 1 ВАРИАНТ

1 – а

2 – в

3 – а

4 – б

5 – г

6 – б

7 – в

8 – а

9 – в

10 – б

11 – б

12 – г

13 – а

14 – в

15 – б

16 – а

17 – г

18 –

1-Г

2-И

3-Б

4-К

5-Д

6-В

7-Ж

8-Е

9-А

10-З