

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по географии
2019-2020 год
7 класс**

Ответы на задание 1

Типы каналов (Поставьте номера каналов в соотв. клеточках)	Судоходный -2	По 1 баллу за правильно указанные каналы, до 3 баллов
	Оросительный – 1	
	Осушительный – 3	
Каналы Костромской области	Поставьте номер - 3	0.5 балла
Маршрут	Черное море Керченский пролив Азовское море Р. Дон Волго-Донской Канал Р. Волга Канал им.Москвы Р.Клязьма р.Москва	По 0.5 балла, До 4.5 балла

Всего за задание 1 максимум 8 баллов

Ответы на задание 2

Бассейны рек Костромской области	1.Арало-Каспийский (Каспийский) бессточный бассейн 2.Бассейн Северного Ледовитого океана	По 1 баллу, до 2 баллов
Самые крупные реки области	Волга, Кострома, Унжа, Ветлуга	По 0.5 балла, до 2 баллов
Событие 1956 года	Строительство плотины и перекрытие Волги в районе Городца (Горьковская обл.)	1 балл
Последствия	1. Подъем уровня воды в районе Костромы на 3-4м 2. Затопление поймы р.Волги 3. Затопление ряда населенных пунктов и переселение их жителей 4. Перенос устья и образование отшнурованного русла р.Костромы, превратившегося в стоячий водоем 5. Изменения численности и видового состава ихтиофауны 6. Вынужденное строительство системы дамб, предотвращающих затопление Костромской низменности 7. Отсутствие весеннего половодья 8. Как следствие, снижение способности самоочищения реки, ухудшению качества воды, загрязнению донных осадков. Возможны упоминания других последствий или варианты, близкие по смыслу	По 0.5 балла за ответ, но в сумме не более 3 баллов

	упоминающимся выше	
Правильное название Костромского участка Волги	Горьковское водохранилище	1 балл
Что представляет собою «Костромское море»	Залив Горьковского водохранилища	1 балл

Всего за задание 2 максимум 10 баллов

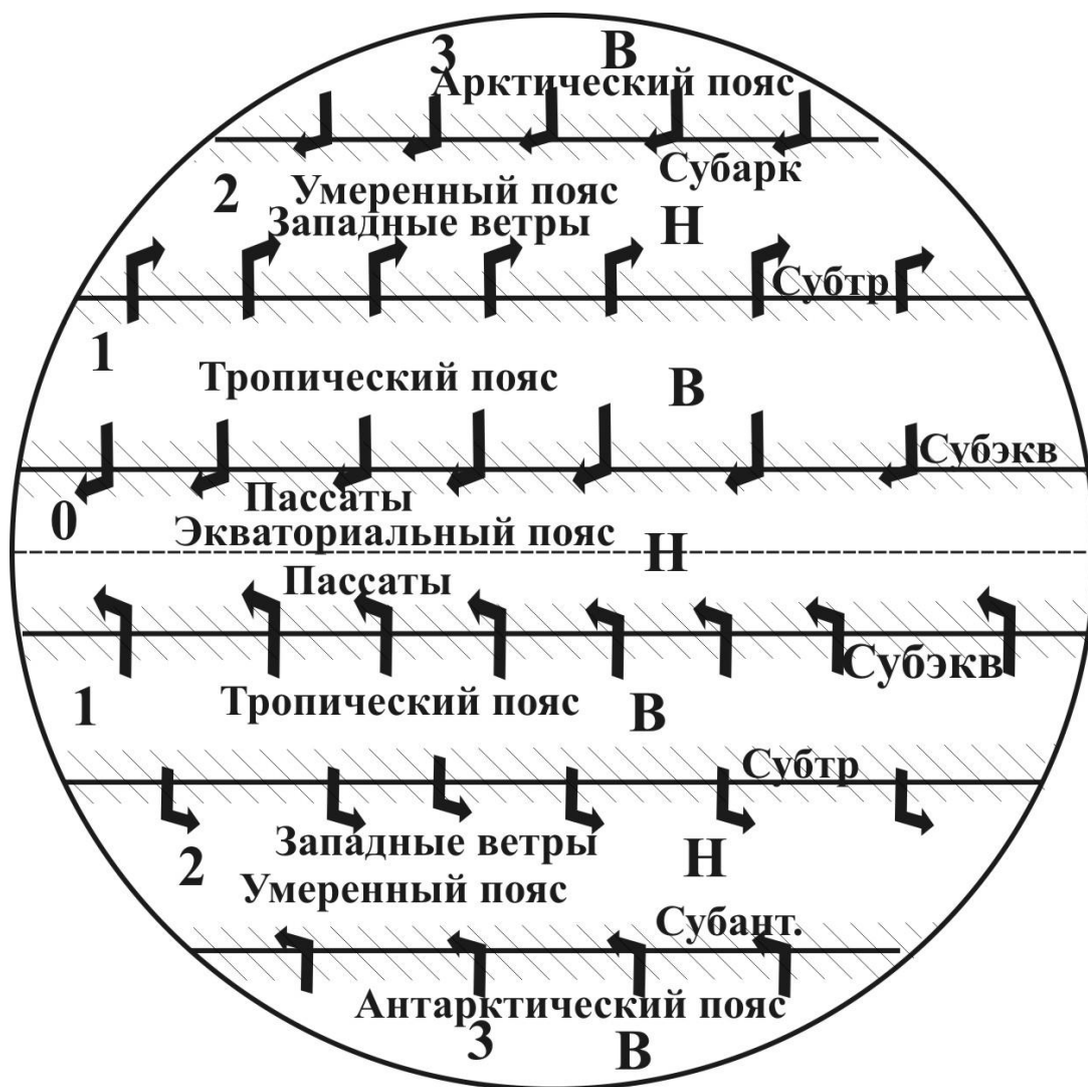
Ответы на задание 3

Достижение	Путешественник (поставьте соответствующую цифру)	Страна (впишите название)
А	4	Португалия
Б	5	Россия
В	2	Россия
Г	7	Россия
Д	6	Флоренция, Италия, Испания, Португалия (любое считать верным)

По **1 баллу** за каждую правильно заполненную клеточку 2 и 3 столбцов.

Всего за задание 3 максимум 10 баллов

Ответы на задание 4:



Дополнительные пояса образуются в результате сезонной миграции границ основных поясов, когда на определенной территории поочередно устанавливаются условия, характерные для соседних поясов (1 балл)

По 1 баллу за правильные названия основных поясов и распределение давления в них (до 2 баллов).

До 3 баллов за правильный показ стрелками схемы распределения ветров

По 1 баллу за правильный показ пассатов и западных ветров умеренных поясов (до 2 баллов).

По 1 баллу за правильный показ на схеме и названия дополнительных поясов (до 2 баллов)

Всего за задание 4 максимум 10 баллов

Ответы на задание 5

№ точки	Название и характеристика точки	
T1	Центр деревни Вороново	Характеристика точки – по 0.5
T2	Вершина холма с высотой 142,7м	

T3	Северная окраина редколесья на лесной дороге		балла, до 4 баллов	
T4	Отдельно лежащий камень метровой высоты			
T5	Устье ручья в юго-восточной части озера			
T6	Металлический железнодорожный мост через р. Каменка			
T7	Гора Кирпичная			
T8	Деревянный мост через р. Голубая у восточной окраины деревни Вороново			
Максимальный перепад высот и суммарная длина маршрута		16.7м +/-1м	4130+/-100 м	По 0.5 балла, до 1 балла
Численный и именованный масштаб карты		Численный 1:10000 (+/- 1500)	именованный – в 1 см 100 (+/- 15) м	По 0.5 балла, до 1 балла
Способы определения масштаба (показать вычисления)	<p>1 сп.: Длина острова 2.6 см. Делим 260 м на 2.6, получаем в 1 см 100м</p> <p>2 сп. Расстояние между линиями сетки 1 км На карте это расстояние 10 см. Получаем в 1 см 100 м</p>			По 1 баллу, до 2 баллов
Отсутствие видимости между точками и причина	<p>1-8 Дома, кустарники</p> <p>3-4 Холм между точками</p> <p>5-6 Небольшое поднятие рельефа между точками</p> <p>7-8 Лес на склоне г.Кирпичной, высота деревьев до 16 м</p>			По 0.5 балла за указание точек и за объяснение причины. До 4 баллов

Всего за задание 5 максимум 12 баллов

Итого за задания теоретического тура максимум 50 баллов

Ключи к заданиям тестового тура

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	Б	Б	А	Г	А	В	Б	А	А	Б	А	А	В	В	Г	А	А	А	Г

По 1 баллу за задание, всего 20 баллов

Итого за все задания олимпиады 7 класса максимум 70 баллов

