

УДК 373.167.1:91
ББК 26.8я72
Х71

Холина, В. Н.

Х71 География. 10 класс. Углублённый уровень : рабочая тетрадь к учебнику В. Н. Холиной «География. 10 класс. Углублённый уровень» / В. Н. Холина. — 3-е изд., испр. — М. : Дрофа, 2019. — 111, [1] с. — (Российский учебник).

ISBN 978-5-358-22359-2

Рабочая тетрадь является частью УМК «География. 10 класс. Углублённый уровень». Задания рабочей тетради соответствуют требованиям ФГОС среднего (полного) общего образования и направлены на развитие умения работать с информацией, анализировать её, обобщать и представлять. Ссылки на интернет-ресурсы позволят расширить представления по изучаемой теме.

**УДК 373.167.1:91
ББК 26.8я72**

ISBN 978-5-358-22359-2

© ООО «ДРОФА», 2015
© ООО «ДРОФА», 2019, с изменениями

Задание 1. Выбор места для строительства города

Пользуясь рисунком 1, выберите лучшее место для размещения города в указанном году и объясните свой выбор. Заполните таблицу 1.

Таблица 1

Размещение города

Год	Вероятное местоположение города	Преимущества	Недостатки
1800	А		
	Б		
	В		
	Г		
1830	А		
	Б		
	В		
	Г		
1850	А		
	Б		
	В		
	Г		

Год	Вероятное местоположение города	Преимущества	Недостатки
1890	А		
	Б		
1910	А		
	Б		
	В		
	Г		
2018			

Выберите главный фактор, который необходимо было учитывать при строительстве нового города в каждом году.

- 1800 г. _____
- 1830 г. _____
- 1850 г. _____
- 1890 г. _____
- 1910 г. _____
- 2018 г. _____

Напишите, как изменялась роль факторов географического положения в ходе развития общества и экономики.

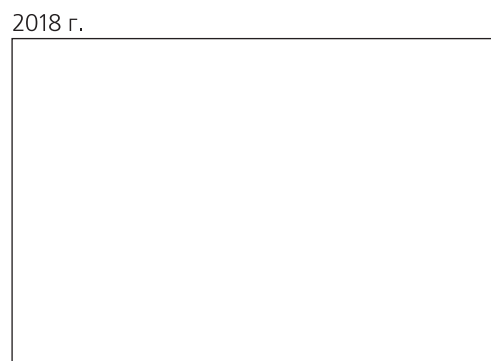
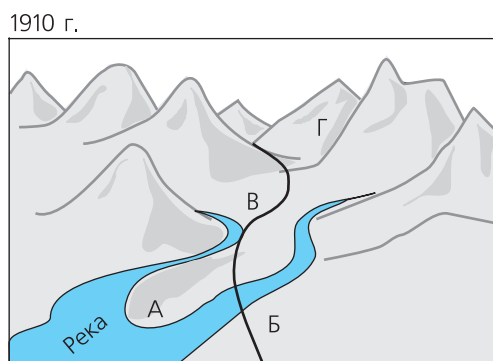
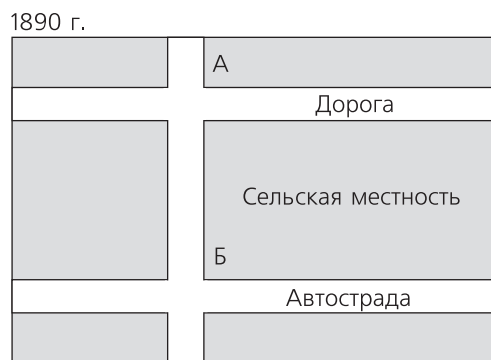
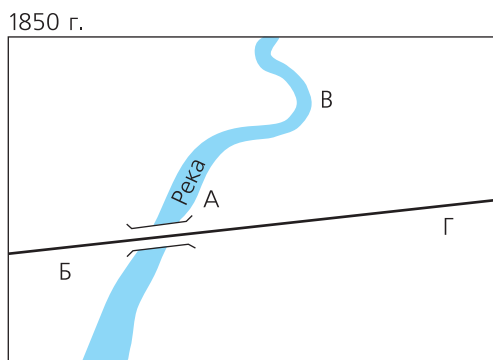
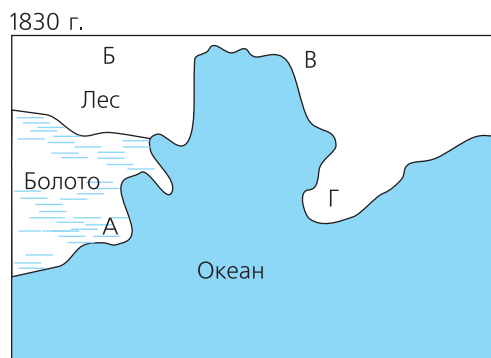
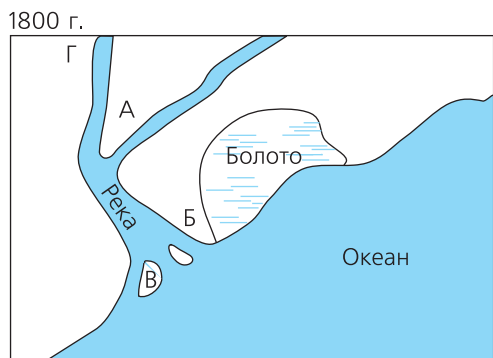


Рис. 1. Местоположение поселений. На каждой картосхеме отметьте лучшее место для размещения города в указанном году. Нарисуйте оптимальное расположение города в 2018 г.

Определение оптимального места для размещения бизнеса

Год	Прибыль в Москве	Прибыль в удалённом городе
1-й		
2-й		
3-й		
4-й		
5-й		
6-й		
7-й		
8-й		
9-й		
10-й		
Суммарная прибыль		

Объясните полученные результаты, исходя из особенностей географического положения и истории формирования Московского государства.

Задание 3. Как изменится размещение зон в модели И. Тюнена, если через город — единственный центр рыночной зоны — протекает судоходная река?

Как изменится размещение зон с сельским хозяйством различной специализации и разной интенсивности и соответственно прибыльности?

Вариант 1. Судоходная река протекает в направлении с северо-запада на юго-восток.

Вариант 2. Судоходная река протекает в направлении с юго-востока на северо-запад.

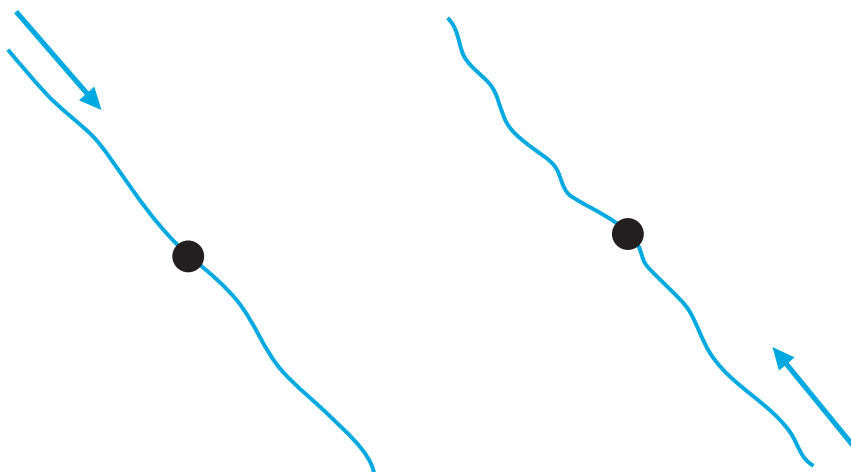


Рис. 2

Задание 4.

Как изменится размещение зон в модели И. Тюнена, если неподалёку от главного центра рыночной зоны расположен меньший по размеру город со своей рыночной зоной?

Как изменится размещение зон с сельским хозяйством различной специализации и разной интенсивности и соответственно прибыльности?



Рис. 3

**Тесты по разделу
«География в современном мире»**

1. География имеет право называться самостоятельной наукой, потому что:

2. По классификации И. Канта:

к сущностным наукам относятся: _____

к временным: _____

к _____ — география.

3. Важнейшие задачи географии как науки — _____

4. Абсолютные природные ресурсы — это _____

5. Относительные природные ресурсы — это _____

6. Определите, верно ли утверждение:
«Теоретические открытия в географии начались раньше территориальных открытий».

- 1) верно
- 2) неверно

7. Закон высотной поясности был открыт:

- 1) А. Гумбольдтом
- 2) И. Тюененом
- 3) В. Докучаевым
- 4) К. Марксом

8. «Изолированное государство» — это:

- 1) название работы И. Тюенена
- 2) колониальный анклав
- 3) территория, не имеющая связей с соседними странами

9. В соответствии с моделью Тюенена определяющим фактором размещения сельскохозяйственного производства является:

- 1) расстояние между центром потребления и районом производства
- 2) плодородие почв в районе производства
- 3) величина спроса в центре потребления

10. Пронумеруйте методы географических исследований в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

_____ создание теоретических моделей

_____ картографический

_____ экспедиционный

_____ описательный

_____ статистический

_____ создание геоинформационных систем

Задание 1. В каких регионах мира расположены монархии?

Используя материалы учебника и электронного приложения, нанесите на контурную карту (рис. 4):

- 1) абсолютные монархии (подпишите названия и закрасьте красным цветом);
- 2) конституционные монархии (подпишите названия и закрасьте розовым цветом);
- 3) теократические монархии (подпишите названия и закрасьте оранжевым цветом).

Заполните таблицу 3.

Таблица 3

Географическое распространение монархий

Регион	Количество монархий		
	абсолютных	конституционных	теократических
Австралия и Океания			
Азия			
Америка			
Африка			
Европа			
ВСЕГО			