

Шифр _____

*Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
Тульский государственный
педагогический университет им. Л.Н. Толстого*



*Задания для проведения муниципального
этапа всероссийской олимпиады школьников
по географии (10-11 классы)*

*Тула
2019*

**Задания муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по географии
10-11 классы**

На выполнение всех заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии отводится 4 часа. Из них 2 часа отводится на выполнение заданий теоретического тура и 2 часа — на выполнение заданий тестового тура. Ответы учащиеся отмечают и пишут на бланках заданий. Для выполнения заданий требуются ручка и карандаш.

Задания теоретического тура

Задание 1. Какой пролив одновременно соединяет два океана, два моря, разделяет два материка, две части света, два полуострова, два государства? Укажите название этого пролива (*правильный ответ - 1 балл*) и парами названия объектов, которые он соединяет или разъединяет (*по 1 баллу за каждое правильное название*). *Максимальная оценка за задание — 13 баллов.*

Задание 2. Выберите из списка топонимы, относящиеся к России: Ахтуба, Баскунчак, Вахт, Гавар, Джугджур, Ергени, Житомир, Зайсан, Ишим, Кулундинское, Ловать, Момский, Нямунас, Путорана, Роман-Кош, Сете-Дабан, Улан-Батор, Хатанга, Цна, Чаны, Шексна, Эльтон, Юта, Яна. Распределите их по группам: 1) горы; 2) равнины; 3) реки; 4) озёра. За каждый правильно выбранный топоним — 0,5 балла. За помещение топонима в правильную группу — 0,5 балла. *Максимальная оценка за задание — 16 баллов.*

Задание 3. Мы живем в самой большой стране мира, которая обладает богатейшим природно-ресурсным потенциалом мира, выпускается большое количество продукции. Но одной из территориальных проблем развития отечественной экономики является серьезный дисбаланс в размещении основных природных ресурсов и их потреблении. В связи с этим огромное значение придается развитию транспорта. Одним из самых грузонапряженных видов транспорта является железнодорожный. Ваша задача – разобраться с географией перевозок основных грузов по железным дорогам страны. В таблице представлены виды перевозимых по железным дорогам России грузов и регионы страны, в которых осуществляется максимальная доля погрузки этих грузов для отправки в другие регионы страны. Ваша задача, исходя из знаний о размещении минерального сырья, основных принципов размещения производства и сельского хозяйства в стране, сопоставить груз и регион погрузки и вписать его в последний столбец таблицы из предложенного списка.

№	Вид грузов	Доля погрузки в регионе (максимальная по стране), %	Регион погрузки
1.	Лесные грузы	28	
2.	Нефтяные грузы	7,6	
3.	Руды всякие	24,9	
4.	Уголь каменный	52,2	
5.	Черные металлы	24,8	
6.	Автомобили	33,1	
7.	Сельскохозяйственные машины	55,7	
8.	Калийные удобрения	79,9	
9.	Пшеница	8,9	
10.	Рис	74	

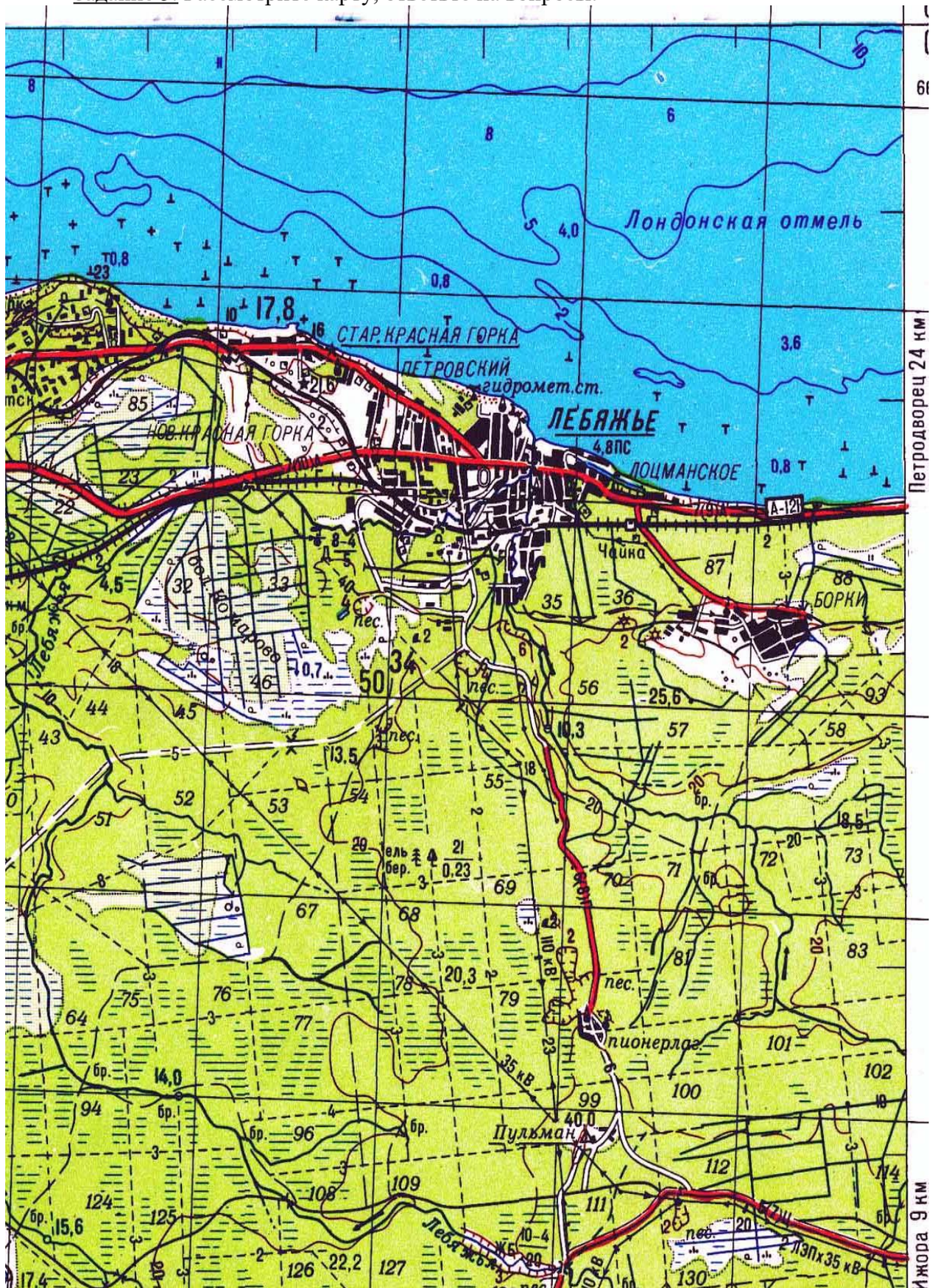
Список регионов с максимальной погрузкой основных видов грузов (по алфавиту): Архангельская обл., Белгородская обл., Калининградская обл., Кемеровская обл., Краснодарский край, Омская обл., Пермский край, Ростовская обл., Челябинская обл., Ямало-Ненецкий АО (автономный округ). *За каждый правильный ответ — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 10 баллов.*

Задание 4. В таблице представлены показатели рождаемости и смертности трех государств мира (Малави, Германия и Болгария) по состоянию на 2016 г. Одно из них является рекордсменом среди стран мира по уровню естественного прироста населения, другое — антирекордсменом. Рассчитайте естественный прирост населения этих государств (*за каждый верно рассчитанный показатель по 1 баллу*). Сопоставьте показатели с данными странами и впишите их названия в таблицу (*за каждое верно указанное название страны по 1 баллу*).

Максимальная оценка за задание — 6 баллов.

№	Рождаемость, чел. на 1000 чел. населения	Смертность, чел. на 1000 чел. населения	Естественный прирост, чел. на 1000 чел. населения	Страна
1.	41,3	8,1		
2.	8,5	11,6		
3.	8,8	14,5		

Задание 5. Рассмотрите карту, ответьте на вопросы.



1. Определите, что за территория изображена на карте (за правильный ответ - 1 балл)?

2. Какой тип ландшафтов изображен на карте (за правильные ответы — до 3 баллов)?
3. Вдоль побережья, изображенной территории, расположены объекты представляющие опасность для навигации (отмечены условными знаками). Что это за объекты (за правильные ответы — до 3 баллов)? Максимальная оценка за задание — 7 баллов.

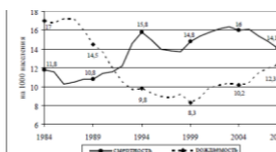
Максимальная оценка за задание — 7 баллов.

Максимальная оценка за задания теоретического тура — 52 балла.

Задания тестового тура

Задание 6. Выберите правильные варианты ответов (за каждый правильный вариант ответа — 1 балл).

- Наиболее многочисленными из перечисленных народов на территории России являются:
 - лезгины;
 - татары;
 - буряты;
 - алтайцы.
- В комплект традиционной мужской одежды, какого из перечисленных народов входит малица с капюшоном (глухая просторная рубаша из оленьих шкур мехом внутрь), штаны, сапоги-пимы из камуса мехом наружу и чулки мехом внутрь:
 - ненцы;
 - марийцы;
 - татары;
 - ингуши?
- Используя данные графика, определите, в каком году показатель рождаемости был наименьшим.



- 1985 г.;
 - 1999 г.;
 - 1993 г.;
 - 2009 г.
- К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относится кочевое и полукочевое скотоводство:
 - чукчи;
 - калмыки;
 - ненцы;
 - чуваши?
 - Какой из перечисленных городов является центром алюминиевой промышленности:

- а) Старый Оскол;
б) Воронеж;
в) Владивосток;
г) Красноярск?
6. В каком из перечисленных регионов России лесистость территории наибольшая:
а) Ненецкий АО;
б) Оренбургская область;
в) Республика Коми;
г) Республика Калмыкия?
7. В какой из перечисленных областей природные условия наиболее благоприятны для развития молочного животноводства:
а) Вологодская;
б) Астраханская;
в) Магаданская;
г) Читинская.
8. Что является примером нерационального природопользования:
а) заготовка древесины с последующими посадками;
б) производство бумаги из макулатуры;
в) комплексное использование добываемого сырья;
г) распашка земель вдоль склонов?
9. Какой из перечисленных городов Европейского Юга является наиболее крупным по грузообороту морским портом:
а) Таганрог;
б) Туапсе;
в) Новороссийск;
г) Сочи?
10. Среди перечисленных рек к бассейну Оки в Тульской области относится:
а) р. Красивая Меча;
б) р. Волга;
в) р. Непрядва;
г) р. Скнига.
11. Выберите вариант ответа, в котором представлены так называемые микрогосударства Азии:
а) Андорра, Мальта, Лихтенштейн, Сан-Марино;
б) Бруней, Бахрейн, Сингапур, Мальдивы;
в) Западное Самоа, Кирибати, Тонга, Науру;
г) Тринидад и Тобаго, Доминика, Антигуа и Барбуда, Барбадос.
12. Выберите вариант, где указана самая крупная по численности населения агломерация Зарубежной Европы:
а) Токио-Иокогама;
б) Парижская;
в) Эссен-Дюссельдорф (Рурская);
г) Мадридская.
13. Лидером по сбору чая в мире является:
а) Бразилия;
б) Кот-д'Ивуар;
в) Индия;
г) Китай.

14. Выберите из предложенных вариантов ответа, составленных по принципу «страна – достопримечательность» неправильный:

- а) Парфенон – Греция;
- б) Древний город Эфес – Турция;
- в) Тадж-Махал – Индия;
- г) Пизанская башня – Испания.

15. Выберите вариант, в котором представлены страны со значительным перевесом мужчин в половой структуре населения:

- а) ОАЭ, Катар, Кувейт;
- б) Германия, Швеция, Польша;
- в) Япония, Китай, Республика Корея;
- г) Эстония, Латвия, Россия.

16. Укажите вариант ответа, в котором указана самая высокогорная столица одного государств мира:

- а) Улан-Батор;
- б) Катманду;
- в) Ла-Пас;
- г) Кабул.

17. Выберите из предложенных сочетаний стран, то, в странах которого были зафиксированы абсолютные рекорды максимального значения температуры воздуха на Земле:

- а) Ливия и США;
- б) Кувейт и Израиль;
- в) Австралия и Аргентина;
- г) Греция и Россия.

18. В каком из предложенных сочетаний указаны самые слабоурбанизированные страны Европы:

- а) Словакия, Румыния, Сербия;
- б) Босния и Герцеговина, Молдавия, Словения;
- в) Австрия, Литва, Латвия;
- г) Италия, Германия, Бельгия.

19. Найдите неточное сочетание «Физико-географический объект – страна»:

- а) Драконовы горы – ЮАР;
- б) Пустыня Атакама – Чили;
- в) пустыня Гоби – Чад;
- г) полуостров Лабрадор – Канада.

20. Выберите, для какой из предложенных стран характерна такая структура генерации электрической энергии (по типам электростанций): 80% – ГЭС, 12% – ТЭС, 2% – АЭС, 6% – альтернативные источники энергии, в т.ч. на биотопливе:

- а) США;
- б) Россия;
- в) Бразилия;
- г) Китай.

Максимальная оценка за задания тестового тура — 20 баллов.

Максимальная оценка за все задания — 72 балла.

Разработчики: члены методической комиссии олимпиады по географии Дубинин М.С., Лештаев А.А., Карташова Н.С., Мамонтов С.Н., Пешкова А.М., Сиголаева Т.Е., Швец О.В.

Шифр _____

География, 10-11 классы

Председатель методической комиссии



Лешгаев А.А.

10.10.2019