

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ГЕОГРАФИЯ. 2024 г.  
ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП. 10 КЛАСС  
**Максимальный балл за работу – 60.**

**Распределение географических объектов и понятий**

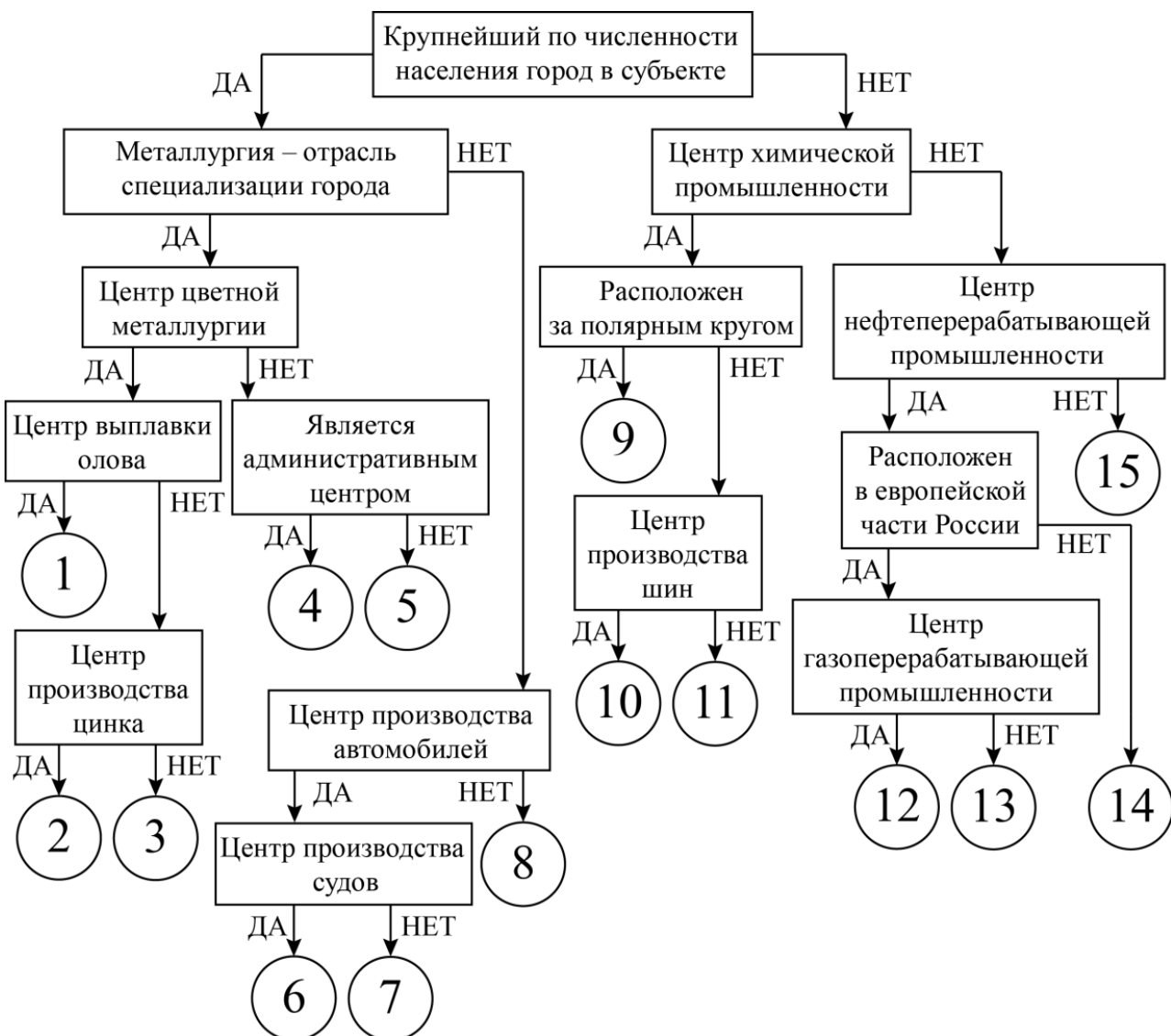
**1.** Перед вами список из 20 географических объектов и понятий, относящихся к 5 разным частям света (каждой части света соответствуют 4 объекта). Определите, к каким частям света они относятся.

**Части света:** Европа; Азия; Африка; Америка; Австралия и Океания

**Географические объекты и понятия:** берберы, Викторианские Альпы, Загрос, каталонцы, кечуа, Котопахи, крик, льянос, маори, Полесье, Рувензори, Сахель, сингальцы, скрэб, Татры, тераи, тугай, чинук, шиблак, эрги.

**Следуя алгоритму, распределите объекты на соответствующие позиции**

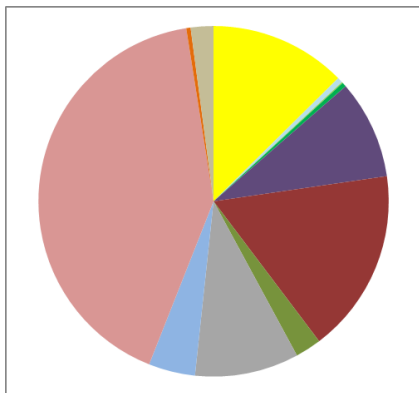
2. Следуя алгоритму, распределите центры производства РФ.



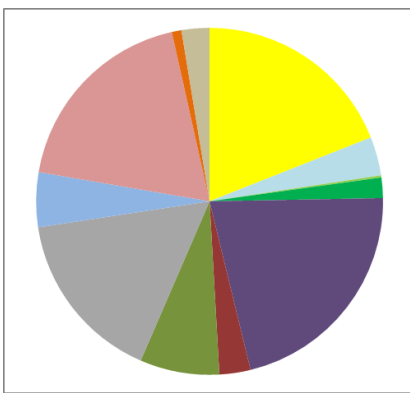
- Апатиты
  - Волжский
  - Кириши
  - Комсомольск-на-Амуре
  - Красноярск
  - Липецк
  - Муром
  - Невинномысск
  - Нижний Новгород
  - Новосибирск
  - Сыктывкар
  - Ульяновск
  - Ухта
  - Челябинск
  - Череповец

### Соотнесение диаграммы с контурами субъектов РФ

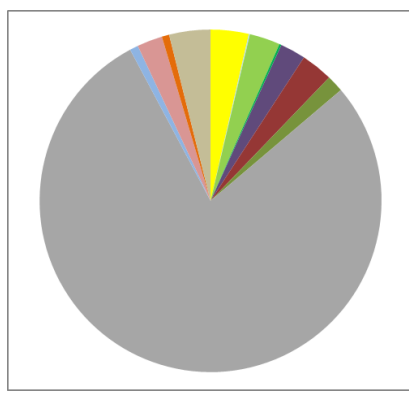
Ниже представлены данные о структуре обрабатывающей промышленности пяти субъектов Российской Федерации по видам экономической деятельности. Пользуясь этими данными, соотнесите диаграммы с контурами субъектов РФ, экономику которых они описывают, и выполните дополнительные задания.



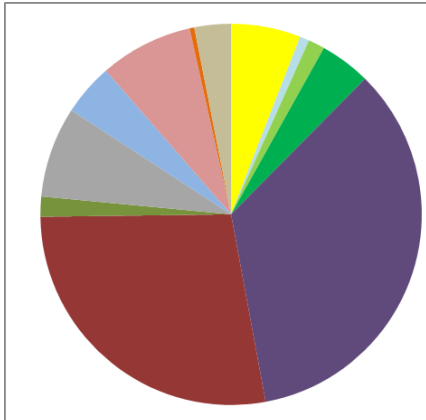
А



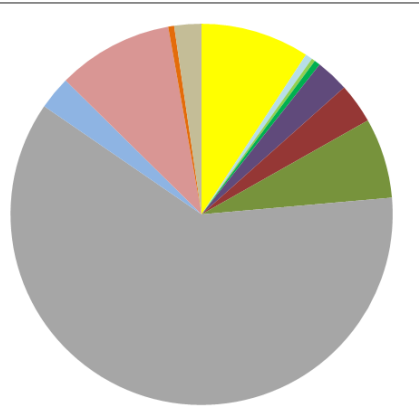
Б



В



Г

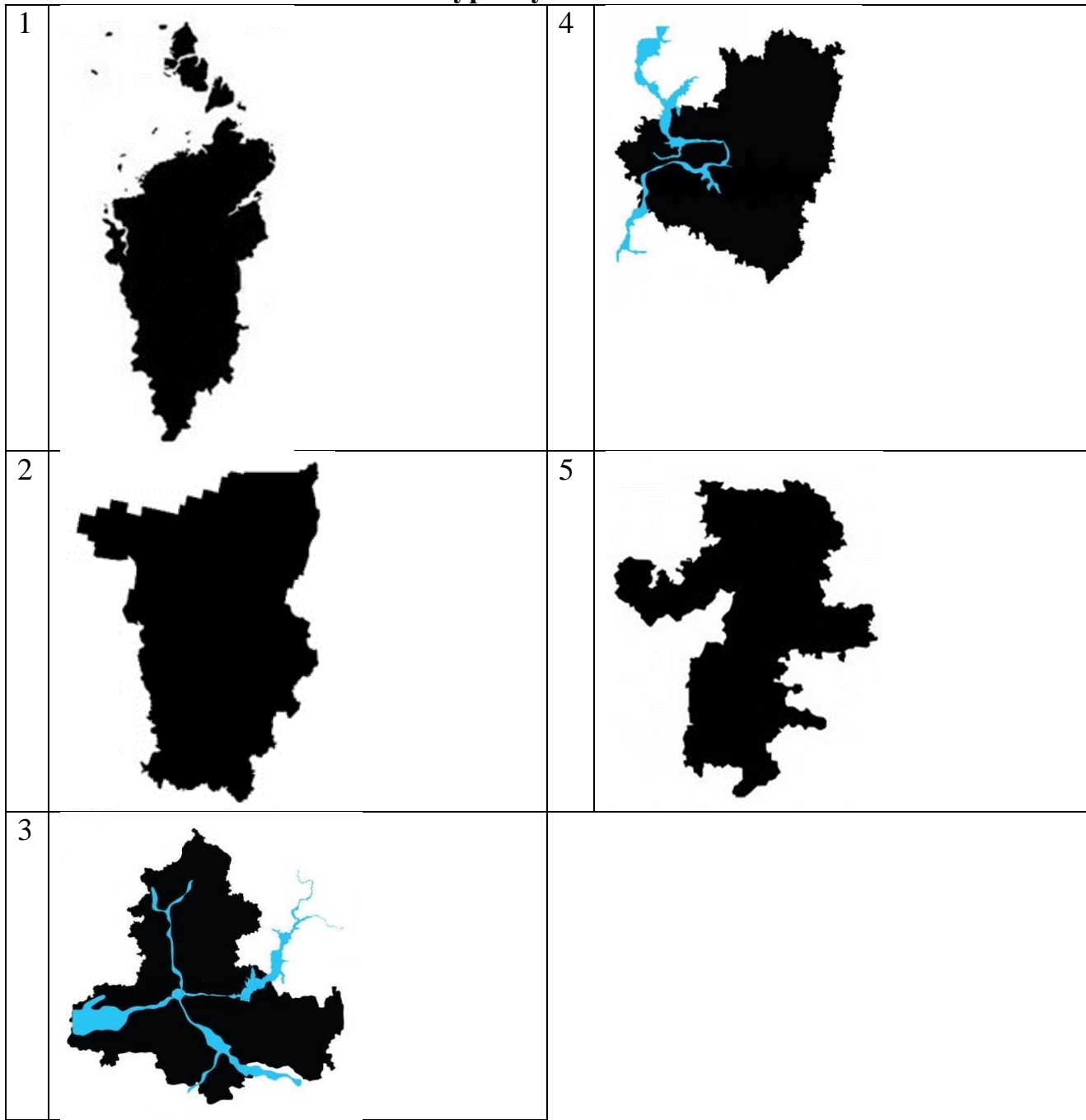


Д

#### Легенда к диаграммам А–Д

- Производство пищевых продуктов, напитков, табачных изделий
- Производство текстильных изделий, одежды, кожи и изделий из кожи
- Деревообработка и производство изделий из древесины (кроме мебели)
- Целлюлозно-бумажное и полиграфическое производство
- Производство кокса, нефтепродуктов, резин и пластмасс
- Производство химических веществ и лекарственных средств
- Производство минеральной неметаллической продукции
- Металлургия и металлообработка
- Производство электроники и электрического оборудования
- Производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки
- Производство мебели и прочих готовых изделий
- Ремонт и монтаж машин и оборудования

**Контуры субъектов РФ**



**3. Диаграмма А.**

Номер субъекта РФ –

Название субъекта РФ –

**4. Диаграмма Б.**

Номер субъекта РФ –

Название субъекта РФ –

**5. Диаграмма В.**

Номер субъекта РФ –  
Название субъекта РФ –

**6. Диаграмма Г.**

Номер субъекта РФ –  
Название субъекта РФ –

**7. Диаграмма Д.**

Номер субъекта РФ –  
Название субъекта РФ –

**Логический ряд**

**Пример**

**Калазин – Весьегонск – Молога – Ставрополь-на-Волге.**

Опираясь на знание географии, выберите общий признак четырёх объектов в логическом ряду.

- Эти города расположены в пределах молодой платформы.
- Эти населённые пункты расположены в Центральной России.
- Это крупнейшие города в своих субъектах РФ.
- **Эти города были затоплены Волгой при создании водохранилищ.**
- Все города являются административными центрами областей России.

Из списка географических объектов подберите пример, который наилучшим образом может продолжить логический ряд.

- Ржев
- Балабаново
- Иркутск
- Щелково
- Кострома
- Благовещенск
- Коломна
- Барнаул
- Шагонар
- **Болгар**

**Оценивание задания**

Оценивается только полностью правильный ответ – 5 баллов.

**8. Соломоновы Острова – Ирландия – Канада – Австралия – Ямайка.**

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- Эта страна имеет приморское положение, все остальные страны – островные.
- Это унитарное независимое государство, все остальные – страны Содружества, главой которых является монарх Великобритании.
- Эта страна омывается водами Тихого океана, все остальные страны – водами Атлантического.
- Это развивающаяся страна, все остальные относятся к группе экономически развитых стран.
- Это абсолютная монархия, а все остальные страны – конституционные монархии.

Из списка стран подберите пример, который наилучшим образом может заменить ошибочный элемент.

- Кипр
- Багамские Острова
- Кения
- Танзания
- Тринидад и Тобаго
- Вьетнам
- Индонезия
- Алжир
- Эквадор
- Дания

## 9. Италия – Босния и Герцеговина – ФРГ – Австрия – Швейцария.

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду инайдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- У этой страны официальный язык не немецкий, как у других государств.
- Это монархия, а остальные государства имеют республиканскую форму правления.
- Это унитарное государство, все остальные – федеративные государства Европы.
- Эта страна имеет приморское положение, а все остальные – внутреннеоконтинентальное.
- Эта страна расположена в Восточной Европе, а все остальные – в Западной Европе.

Из списка стран подберите пример, который наилучшим образом может заменить ошибочный элемент.

- Франция
- Индия
- Перу
- Бельгия
- Польша
- Сербия
- Аргентина
- Индонезия
- Греция
- Эфиопия

**10. Бразилия – Индия – Алжир – Таиланд – Пакистан.**

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- Это страны, которые лидируют в мире по валовому сбору картофеля, а выбранная страна в их число не входит.
- Это страны, которые лидируют в мире по валовому сбору плодов масличной пальмы, а выбранная страна в их число не входит.
- Это страны, которые лидируют в мире по валовому сбору кукурузы, а выбранная страна в их число не входит.
- Это страны, которые лидируют в мире по валовому сбору сахарного тростника, а выбранная страна в их число не входит.
- Это страны, которые лидируют в мире по валовому сбору хлопковолокна, а выбранная страна в их число не входит.

Из списка названий географических объектов подберите пример, который наилучшим образом может заменить ошибочный элемент.

- Намибия
- Ливия
- Канада
- Мексика
- Перу
- Чили
- Казахстан
- Малайзия
- Франция
- Испания