NºNº	ответ	Количество баллов	NºNº	ответ	Количество баллов
1	б	1	14	а	1
2	ДАВБГ	2,5	15	АБГ	1,5
3	В	1	16	А2 Б1 В3 Г5 Д4	2,5
4	б	1	17	г	1
5	В	1	18	б	1
6	б	1	19	г	1
7	б	1	20	б	1
8	В	1	21	А-арктический Б-февраль В- многолетний морской	1,5
9	б	1	22	А-низкого Б-Гренландия В-зимний	1,5
10	Все (АБВГД)	2,5	23	В	2
11	Д	1	24	а	1
12	б	1	25	б	1
13	В	1			

Итого 32

Задача 1. (20 б)

Задача 1.

Если указывается лишнее слово без обоснования, то группа оценивается в 1 б

1 группа

Лишнее – 2 (Токио), так как не расположены штаб-квартиры крупных международных организаций (Нью - Йорк-ООН, Сингапур- АТЭС) Свой вариант- Женева (или другая штаб-квартира) – **3 б**

Варианты 1. Нью-Йорк - не является столичным городом. Продолжение - Любая столица мира (2 б) **Вариант 2.** . Сингапур - единственный город-государство. Любой город мира (2 б)

Участник может указать лишнее слово, исходя из различных критериев. В таком случае, если указаны Варианты 2 или 3, то группа оценивается в 2 б.

Если дополнительно указан свой критерий и обоснование, добавляется 1 б за каждый критерий.

Максимальный балл за данную группу 5 б (выбор +обоснование+дополнение)

2 группа

Лишнее – 3, так как это логотип АТЭС - экономической международной организации; 1- логотип НАТО, 2- логотип ОДКБ (Организации Договора о коллективной безопасности). Свой вариант – АНЗЮС

3 балла – за полный ответ с расшифровкой организаций, 2 б – за обоснование без расшифровки НАТО и ОДКБ; 1 б – указано только лишнее. +2 б свой вариант

Максимальный балл за данную группу 56 (выбор +обоснование+дополнение)

3 группа

Лишнее- 3, так как в данном списке представлены языки, не являющиеся официальными языками ООН

Максимальный балл за данную группу 5 б (выбор лишнего(2 б) и обоснование(3 б))

4 группа

Лишнее- 3, так как в этом списке представлены страны, не являющиеся членами ООН Максимальный балл за данную группу 5 б (выбор лишнего(2 б) и обоснование(3 б))

Задача 2. (6 б)

- 1) Это регион, который обладает собственной ресурсной базой (Кузнецкий угольный бассейн(16.), поэтому сырьем могут быть отходы коксохимического производства(1 б.).
- 2) На карте видно, что здесь проходит газопровод(1б.) из других регионов Западной Сибири(1 б.).
- 3) Так же способствовать развитию будет потребительский фактор (1б.), так как юг Западной Сибири важный сельскохозяйственный район (1б.)

Задача 3.

1. Определим расстояние между городами А и Б: (1,56)

L1 = 120 km x 18,5 = 2225 km.

2. Определим расстояние между городами В и Г: (1,56)

L2 = 375 km x 8,6 = 3225 km.

- 3. Так как Земля делает полный оборот вокруг своей оси (360°) за 24 часа, то разница во времени на расстоянии 1° составляет 24*60/360 = 4 мин. (1 б)
- 4. Длина экватора равна 40075,5 км. Определим разницу между городами A и Б в градусах: $X_1 = 2225*360/40075,5 = 20^{\circ}$. (1,5 б)
- 5. Разница в градусах между городами В и Γ составит: $X_2 = 3225*360/40075, 5 = 29^{\circ} (1,5 \text{ б})$
- 6. Разница в местном времени между городами А и Б составляет: 20*4=80 мин=1 ч. 20мин. (1 б) Разница в местном времени между городами В и Г составляет: 29*4=116 мин=1 ч. 56 мин. (1 б)
 - 7. Разница в местном времени между городами В и Г на 36 минут больше (1 б)

Задача 4. (12 б)

1. Назовите выпускаемую продукцию и отрасль промышленности.	Льняная ткань, льняная одежда Легкая промышленность (льняная, текстильная)	2 6 (1+1)
2. Для чего необходим большой объем воды?	Для отбеливания и окрашивания тканей	26
3. Какие факторы размещения учитываются при размещении данного производства?	Потребительский, трудоемкость, сырьевой	2 6
4. Перечислите основные центры производства данной продукции в России.	Кострома, Смоленск, Вологда, Псков, Нижний Новгород тд Владимирская обл, Ивановская обл, Ярославская обл, Вологодская и тд	2 б за любые 2 из перечисленных. Возможно указание областей
5. Какие страны являются лидерами по производству данной продукции?	Франция, Бельгия, Беларусь	2 6
6. Назовите проблемы определяемой отрасли.	Неконкурентоспособность Несоответствие современным тенденциям Сырьевой кризис	2 6

Задача 5.

1. Определите численный и именованный масштаб карты.	1:5000 В 1 см 500 м с решением 2б	2
2.Определите объект 2, который	Исток реки Долгая	1
находится по азимуту 142 °от уреза воды		
Барское (объект 1) на расстоянии 2500 м		

3. Постройте профиль по линии между объектами 1-2 (из задания 2). Горизонтальный масштаб в соответствии с картой, вертикальный 1:1000	Соблюдены все условия	3
4. Определите кратчайшее расстояние между озерами Долгое и Круглое в метрах.	1500 м Засчитывается в интервале от 1450 м	1
5. Определите перепад высот в метрах между берегами озер Барское и Долгое.	10,2м	1
6. Какая основная хозяйственная деятельность велась в северо-западной части территории в 1970-е годы?	Сельское хозяйство (земледелие, пашня, пастбище, сенокосы): основную часть на северо-западе территории занимает контур без леса и значков, соответствующих вырубкам, болотам, кустарникам	1
7. Определите по космическому снимку, какой географический объект появился на месте, обозначенном на карте цифрой 1 (на карте этот объект отсутствует)?	Лес (участок леса)	1
8. К какой природной зоне относится территория?	Тайга (на карте справа указана географическая широта 59°45', в растительности преобладают березовые леса и болота). Лесная зона	1
9. Определите по космическому снимку, какой географический объект появился на месте, обозначенном на карте цифрой 2 (на карте этот объект отсутствует)?	Искусственный водоем - 2 балла, Карьер (песчаный карьер) с водоемом - 3 балла	3
10. Можно ли построить из деревьев, срубленных на данной территории, мост через наиболее крупную протекающую по ней реку? Ответ нужно обосновать.	Можно (ответ без обоснования - 1 балл). Ширина реки, указанная возле бродов (вторая цифра в числителе), составляет 7-10 м; средняя высота деревьев в лесу (указана в северо-восточной части территории) составляет 16 м (3 балла)	3
11. Определите направление течения наиболее крупной реки, протекающей по территории (северо-запад или юговосток?). Ответ нужно обосновать.	Северо-запад (ответ без обоснования - 1 балл). 2 варианта обоснования: 1) В восточной части карты реку пересекает горизонталь 50 м, западнее ее отметка уреза воды 49,8 м — следовательно, река течет в сторону отметки 49,8 м;	2

	2) В северо-западной части карты	
	в реку впадает р. Барсовая,	
	вытекающая из оз. Барское	
	с отметкой уреза воды 46,9 м -	
	следовательно, при впадении в	
	основную реку высота ниже	
	46,9 м, и река течет от отметки	
	49,8 м в сторону впадения р.	
	Барсовой	
12. Определите по космическому	Вырубка (более светлый участок	1
снимку, какой географический объект	среди леса, с прямыми границами)	
появился на месте, обозначенном на		
карте цифрой 3 (на карте этот объект		
отсутствует)?		

