

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЧЛЕНОВ ЖЮРИ
(КЛЮЧИ, КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ)**
Максимальное количество баллов – 100 баллов

ТЕСТОВЫЙ ТУР
Максимальное количество баллов за тестовый тур – 24 балла.

Номер задания	Правильный ответ	Максимальный балл за задание
1	В	1
2	Б	1
3	Пётр Петрович Семёнов-Тян-Шанский	1
4	В	1
5	Топливо-энергетический комплекс	1
6	В	1
7	А	1
8	В, Г	1
9	В	1
10	А	1
11	Б	1
12	А, Б, В	1
13	Б	1
14	В	1
15	Г	1
16	Г	1
17	А – Балтийская коса; Б – мыс Челюскин; В – близ горы Базардюзю; Г – мыс Дежнёва.	2
18	А - 2; Б - 3; В - 1; Г - 4	2
19	А - 3; Б - 1; В - 4; Г - 2	2
20	А - анклав; Б - рекультивация; В - бедленд; Г - агломерация.	2

Критерии оценивания:

Задание 1-16 оцениваются по 1 баллу в случае правильного ответа, в случае не правильного выбора ответа оценивается каждое задание по **0 баллов**.

Задания 17-20 оцениваются за каждый правильный пункт одного ответа по **0,5 баллов**.
Максимальный балл за ответ на задания 17-20 - **2 балла**.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
Максимальное количество баллов за теоретический тур - 76 баллов.

Задание № 1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
1.1. Название литературного произведения? Ответ: «Олонхо»	
1.2. Вид литературного коллективного творчества? Ответ: Героический эпос	

1.3. Народ?	
Ответ: якуты (саха, сахалар)	
Правильно дан ответ на три вопроса	6
Правильно дан ответ на два вопроса	4
Правильно дан ответ на один вопрос	2
Ответ неправильный	0
Максимальный балл	6

Задание № 2.

Порядок заполнения строчек не важен, как и их последовательность. Учитывается только верное совпадение в пунктах №1; №2; №3.

Кто?	Когда?	Что?
А.А. Тилло	З	4
С.П. Крашенинников	Ё	10
В.И. Беринг	А	7
И.Ю. Москвитин	Е	1
Ермак	И	3
Н.Д. Кондратьев	Б	8
Н.Н. Баранский	Ж	9
Г.Н. Потанин	В	6
Жан-Франсуа де Гало де Лаперуз	Д	2
Г.И. Шелихов	Г	5

Критерии оценивания:

За одну правильно заполненную строчку – **3 балла**.

За два правильных пункта в строчке – **2 балла**.

Ответ неправильный - **0 баллов**.

Максимальный балл за задание – 30 баллов.

Задание № 3.

Критерии оценивания:

За правильное заполнение столбца «Название субъекта РФ» - **4 балла (за каждый верный ответ по 1 баллу)**.

За правильное заполнение столбца «Контур» - **8 баллов (за каждый верный ответ по 2 балла)**.

За правильное заполнение столбца «Ведущая промышленность города» (указана одна любая верная ведущая промышленность. (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие смысла)) – **4 балла (за каждый верный ответ по 1 баллу)**.

Максимальный балл за задание – 16 баллов.

Герб субъекта	Название субъекта РФ	Контур	Ведущая промышленность города
1	Иваново	Д	Производство машин и оборудования. Текстильное и швейное производство. Производство пищевых продуктов, включая напитки и табак. Производство прочих не металлических минеральных продуктов. Производство транспортных средств и оборудования. Химическое производство.
2	Севастополь	В	Судоремонт и судостроение. Рыболовная отрасль. Строительная отрасль. Высокоточное машиностроение. Авиационная отрасль. Энергетическое машиностроение. Химическая промышленность.
3	Санкт-Петербург	А	Судостроение. Автомобилестроение и транспортное машиностроение. Химическая и фармацевтическая промышленность. Производство прочих не металлических минеральных продуктов.
4	Омск	Е	Нефтепродукты. Химическая промышленность. Машиностроение. Пищевая промышленность.

Задание № 4.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
1) Как назывались строящиеся сооружения от защиты набегов степных народов на русских поселенцев? Ответ: крепости	1
2) Почему завод по производству серебра построили у воды? Ответ: для выплавки металла из руды нужно было по технологии того времени построить плотину на небольшой реке и установить водяное колесо, которое приводило в движение меха, подававшие воздух в плавильную печь Оценивается до 3 баллов в зависимости от полноты ответа. Если в ответе указано, что нужна была вода для плавки металла 1 балл. Если ученик указывает, что для выплавки металла нужно было устанавливать водяное колесо на воде, которое приводило в движение плавильную печь, оценивается до 3 баллов.	2
3) Как называли алтайский город, в котором построили завод по производству серебра? Ответ: Барнаул	2
4) Как звали русского изобретателя? Ответ: Иван Иванович Ползунов	3
Ответ неправильный	0
Максимальный балл за задание	9

Задание № 5.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
А) На какой реке находятся водохранилища «Красноярское», «Саяно-Шушенское»? Ответ: река Енисей	1
Б) Для чего на данной реке построили целый ряд водохранилищ? Ответ: водохранилища на Енисее нужны для обеспечения полноценной работы гидравлических станций (ГЭС)	2
В) Какой географический рекорд России относится к данной реке? Ответ: река Енисей – самая полноводная река России	2
Г) Назовите любые два города, которые стоят на этой реке. За каждый правильно названный город 2 балла. Ответ: Кызыл, Абакан, Красноярск, Лесосибирск, Игарка, Дудинка (любые два города)	4
Д) Назовите три главных правых притоков (крупнейшие реки) данной реки. Ответ: Нижняя Тунгуска, Подкаменная Тунгуска, Ангара За каждый правильный ответ начисляется 2 балла	6
<i>Ответ неправильный</i>	0
<i>Максимальный балл за задание</i>	15