

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП) 2021-2022 уч. год
Возрастная группа 7-8 классы
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

Время выполнения 5 заданий теоретического тура 90 минут.

Задача 1. Установите соответствие между географическими объектами и явлениями из списка №1 (азиатская страна, дерево саванн, измерительный метеорологический прибор, обитатель прерий, осадочная горная порода, почва тайги, столица Кубы) и списка №2 (Вьетнам или Куба, Гавана или Оттава, дрофа или койот, мергель или мрамор, подзолистая или чернозём, флюгер или анемометр, эвкалипт или баобаб).

Задание: заполните таблицу:

из списка №1	из списка №2
Азиатская страна	Гавана Оттава Вьетнам
Дерево саванн	Эвкалипт или баобаб
Измерительный метеорологический прибор	Флюгер или анемометр
Обитатель прерий	Дрофа или койот
Осадочная горная порода	Мергель или мрамор
Почва тайги	Подзолистая или чернозём
Столица Кубы	Вьетнам или Куба - Гавана

По 2 балла за правильный ответ. Макс. оценка задачи 1 – 14 баллов

Задача 2. В дни летней смены Русского географического общества (РГО) в крымском лагере «Артек» школьники страны 7-8 классов Саша, Ира, Коля делились впечатлениями о своих родных местах. Саша живет в крупнейшем городе Дальнего Востока, который назван в честь русского землепроходца XVII века, Коля – в самом южном городе РФ, в древнейшем дагестанском городе, Ира – в единственном в мире городе, находящимся непосредственно на Полярном круге, на крупнейшей реке Западной Сибири.

Задание: заполните таблицу: начини с первого столбика, во втором назови крупнейшие реки, впадающие в моря, в последнюю очередь выбери притоки (Зeya, Чулым, Ока).

Имя	Крупнейшая река	Бассейн океана / стока	Море	Город	Приток (выбрать)
Саша	Амур	Шанха и Амур	Охотское море	Владивосток	Зeya
Ира	Енисей	Северный Ледовитый океан	Карское море	Дудинка	Зeya
Коля	Амур	Амур	Охотское море	Дагестан	Зeya, Ока

По 1 баллу за правильный ответ. Макс. оценка задачи 2 – 18 баллов

Задача 3. Заповедному делу в России более ста лет (с 1917 г.). Совершите путешествие по контурной карте, на которой цифрами обозначены лишь пять заповедников России из более, чем 110.

Задание: заполните таблицу.

Ответы:

1 - <i>Кинжи</i>	2 - <i>Красная площадь</i>
3 - <i>Башкирская коса</i>	4 - <i>Кинжовская коса</i>

По 2,5 балла за правильный ответ. Макс. оценка задачи 4 – 10 баллов.

Задача 5. Два задания. С тремя вопросами.

Задание 1. Строительство его способствовало жилищному и культурно-социальному строительству в Заволжье Ульяновска. **Вопросы:** 1) Как называется сейчас это предприятие? 2) Какую продукцию выпускают? 3) Назовите официальный год создания предприятия.

Ответы:

1	
2	
3	<i>1954</i>

Задание 2.



В 1964 г. он был объявлен эталоном волжского яруса с богатой ископаемой фауной. **Вопросы:** 4) Граница между какими геологическими периодами здесь проходит? 5) Как называется это место? 6) В каком районе Ульяновской области находится?

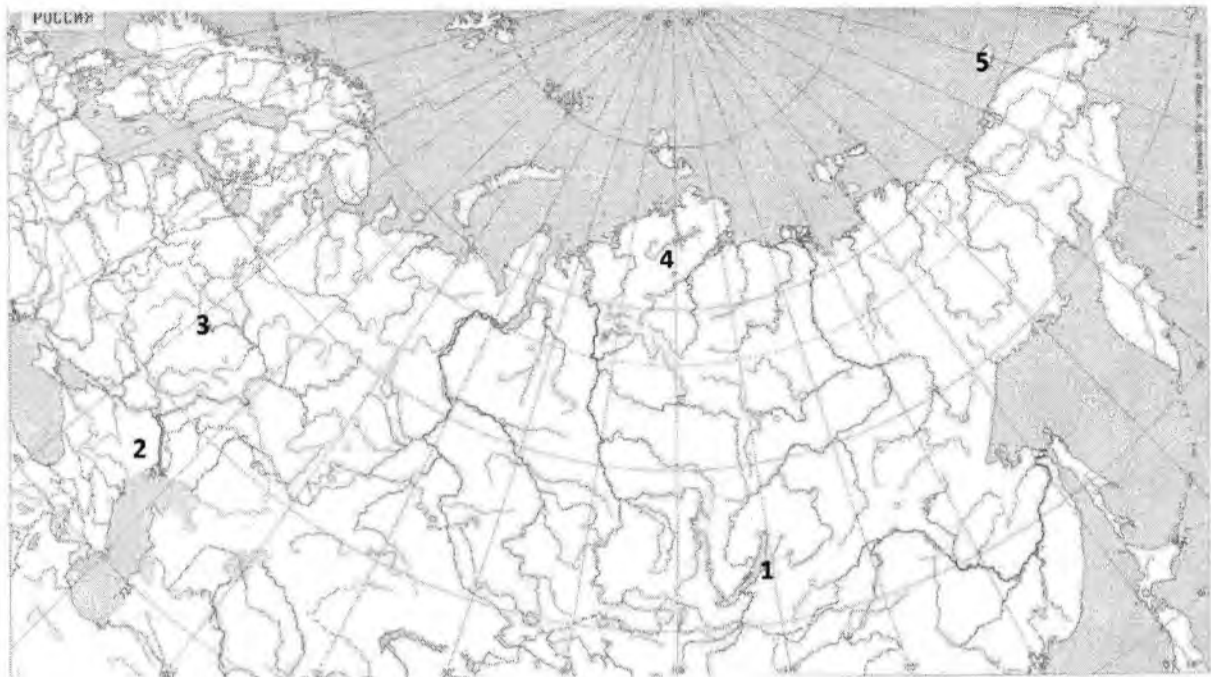
Ответы:

4	
5	
6	<i>Заволжье</i>

По 3 балла за правильный ответ.

Макс. оценка задачи 5 – 18 баллов.

Всего за теоретический тур – 70 баллов



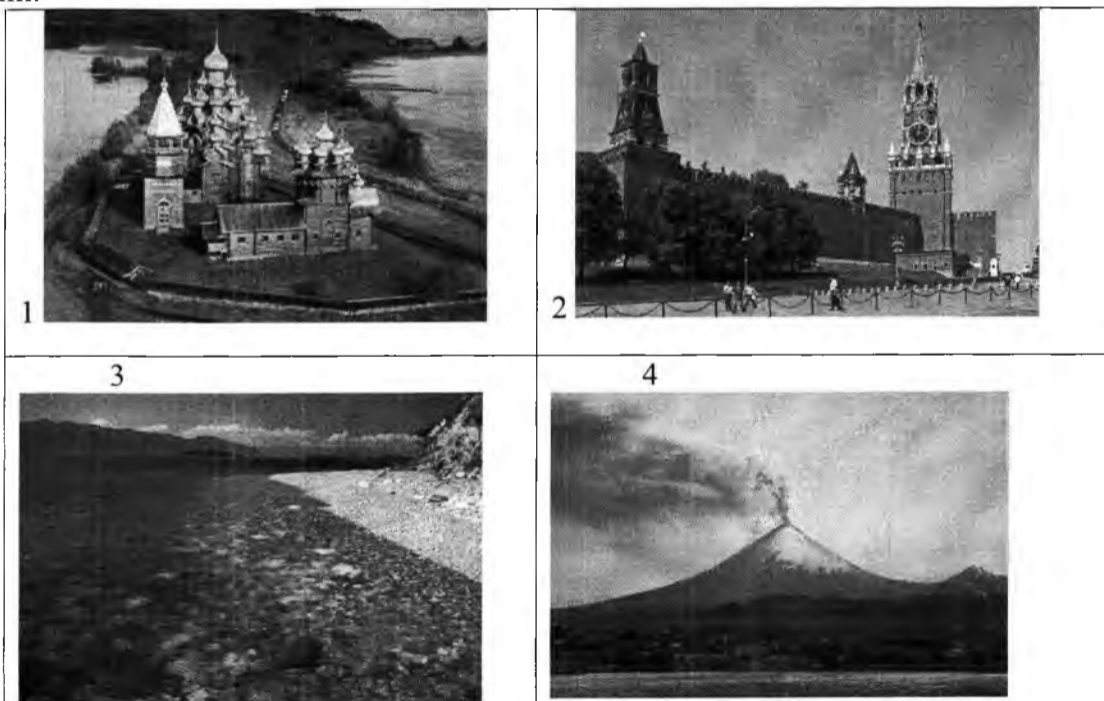
Ответы:

Заповедники	Номер на карте	Природная зона
«Остров Врангеля»	5	Арктические тундры
Таймырский	4	Тундра
Приокско-Террасный	2	Смешанные леса
Баргузинский	1	Тайга
«Чёрные Земли»	3	Тайга

По 1 баллу за правильный ответ. Макс. оценка задачи 3 – 10 баллов.

Задача 4. В XX веке возникла идея обязательной охраны самых выдающихся достопримечательностей природы и культуры и объявления их Всемирным наследием.

Задание: посмотрите на фотографии и напишите объекты этого Списка, находящиеся в России.



ТЕСТОВЫЙ ТУР

Время выполнения 25 заданий тестового тура 45 минут.

<p>1. Составьте пары (наука - что изучает):</p> <p>1) Астрономия а) Землю 2) Химия б) вещества 3) География в) небесные тела 4) Биология г) живую природу</p>	<p>2. Измерительный прибор</p> <p>а) лупа б) термометр в) спиртовка г) пробирка</p>
<p>3. Самая большая планета Солнечной системы</p> <p>а) Сатурн б) Венера в) Юпитер</p>	<p>4. Сложное вещество</p> <p>а) молекула азота б) молекула кислорода в) молекула белка г) молекула водорода</p>
<p>5. Город, где летом раньше других наступает восход</p> <p>а) Брянск б) Пенза в) Ульяновск</p>	<p>6. Найдите неверное выражение:</p> <p>а) Земля вращается с запада на восток б) Земля вращается вокруг своей оси в) Земля вращается вокруг Солнца г) Земля вращается с востока на запад</p>
<p>7. Исследователь Камчатки</p> <p>а) Крашенинников С.П. б) Гилло А.А. в) Лепёхин И.И.</p>	<p>8. Составьте пары (тип пород - горная порода):</p> <p>1) Осадочные а) Гранит 2) Магматические б) Глина 3) Метаморфические в) Мрамор</p>
<p>9. Сколько времени будет в Москве, когда в Лондоне 12 часов дня? (15)</p>	<p>10. Укажите номера верных цепочек:</p> <p>а) степь – черноземы – овцебык; б) степь – каштановые почвы – сайгак; в) тайга – подзолистые почвы – джейран; г) тундра – тундрово-глеевые почвы – песец;</p>
<p>11. Между лесотундрой и смешанными лесами России расположена</p> <p>а) тайга б) тундра в) широколиственные леса</p>	<p>12. Высочайшая вершина России</p> <p>а) Казбек б) Эльбрус в) Ключевская Сопка г) Белуха</p>
<p>13. Какое утверждений является верным:</p> <p>а) черноземы – наиболее распространенный тип почв России; б) самые плодородные почвы России формируются в степной зоне.</p>	<p>14. Грозное природное явление</p> <p>а) испарение воды б) землетрясение в) ржавление железа г) таяние снега</p>
<p>15. Расположите газы атмосферы по убыванию их содержания в воздухе</p> <p>а) кислород б) азот в) углекислый газ</p>	<p>16. Составьте пары (океан - объект):</p> <p>1) Индийский а) о. Мадагаскар 2) Тихий б) Марианский желоб 3) Атлантический в) устье Амазонки 4) Сев. Ледовитый г) Карское море</p>
<p>17. Расположите литосферные плиты с севера на юг по меридиану Ульяновска</p> <p>а) Евразийская б) Африканская в) Индо-Австралийская г) Антарктическая</p>	<p>18. Какое утверждений является верным:</p> <p>а) количество гумуса у серых лесных почв больше, чем у подзолистых. б) каштановые почвы размещены в восточных районах Сибири.</p>
<p>19. Составьте пары (материк - нац.парк):</p>	<p>20. Что НЕ характерно для Ульяновской</p>

1) Сев. Америка	а) Игуасу	области
2) Африка	б) Сенгилеевские горы	а) умеренные широты
3) Юж. Америка	в) Йелоустонский	б) чернозёмы
4) Евразия	г) Серенгети	в) тайга
		г) западные ветры
21. Что характерно для географических карт:		22. Найдите НЕВЕРНОЕ выражение:
а) градусная сеть;		а) карты разделяют по содержанию
б) отсутствие искажений;		б) карты разделяют по охвату территории
в) масштаб 1:1000;		в) карты разделяют по масштабу
г) картографическая проекция		г) карты разделяют по условным знакам
23. Норвежский путешественник, первым достигший Южного полюса		24. Русский учёный, создавший учение о биосфере
а) Амундсен Р.		а) Дарвин Ч.
б) Беринг В.		б) Вернадский В.И.
в) Магеллан Ф.		в) Шмидт О.Ю.

25. Установите соответствие:

Природные ресурсы	Проблемы охраны
1) Минеральные	а. Рекультивация;
2) Климатические	б. Неисчерпаемые;
3) Земельные	в. Невозобновимые;
4) Биологические	г. Оскудение.

Ответы и баллы:

Ответ:	Ответ:
1. 1-б; 2-б; 3-а; 4-г.	2. Термиостер
3. Юпитер	4. Малкина и Саина
5. Палеолит	6. в
7. а	8. 1-б; 2-а; 3-б
9. 15:00	10. б, в
11. Тайга - б	12. Дюбуа
13. б	14. б
15. кислород, азот, углекислый газ	16. 1-а; 2-б; 3-б; 4-г
17. 1-а; 2-б; 3-б; 4-г	18. а
19. 1) Сев. А. - б; 2 - а; 3 - г; 4 - б.	20. а
21. а, г	22. в
23. а	24. б
25. 1-б; 2-б; 3-а; 4-б	

Макс. по 1-2 балла за правильный ответ тестового задания.

Всего за тестовый тур – 30 баллов

Итого за теоретический и тестовый туры – 100 баллов

океана

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение Инзенская
средняя школа №1 имени Героя Советского
Союза Ю.Т. Алашеева
433033, Ульяновская область,
г. Инза ул. Школьная, 66,
ИНН/КПП 7306001847/730601001
Email: Whiteschool@mail.ru
Тел. факс.(84241)2-54-04
Исх.№ _____ от _____ / _____ 20 ____ г.

Реку

