

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
Российская академия народного хозяйства и государственной службы  
при Президенте Российской Федерации**

**Олимпиада школьников РАНХиГС по Политологии**

**2019-2020 учебный год**

**Задания для учеников 8 – 9 класса**

**Отборочный (заочный) этап**

Вы приступаете к выполнению заданий Олимпиады школьников РАНХиГС. Прежде, чем Вы начнете, оргкомитет просит ознакомиться с инструкцией:

1. Вы можете выполнять задания и загружать работу до окончания приема работ в 23:59 по московскому времени 18 ноября 2019 года. Иного таймера нет.
2. Рекомендуем загрузить работу не менее чем за 1 час до окончания приема работ: в 00:00 по московскому времени 19 ноября 2019 года система заблокирует прием работ автоматически.
3. Работа выполняется только самостоятельно. Коллективно выполненные работы будут аннулированы.
4. Порядок оформления работы:
  - 4.1. Создать новый файл в текстовом редакторе (например, MS Word).
  - 4.2. Настроить шрифт Times New Roman, Arial или другой общеупотребимый, кегль 12 либо 14, междустрочный интервал 1,15 либо 1,5, абзацный отступ 1,25.
  - 4.3. Внести ответы и решения (где это необходимо), соблюдая порядок, указанный в заданиях
  - 4.4. Проверить соблюдение требований к объему, если они указаны в задании
  - 4.5. Выделить номера заданий полужирным шрифтом
5. Порядок сохранения работы:
  - 5.1. Проверить, что в файле с ответами и решениями все корректно
  - 5.2. Сохранить файл в формате PDF. Например, для MS WORD: Файл→Сохранить как...→Тип файла PDF (\*.pdf)
  - 5.3. Открыть созданный файл в формате PDF. Проверить, что при сохранении не изменилось отображение элементов текста и графики (при наличии)
6. Порядок загрузки работы на сайт:
  - 6.1. Зайти в Личный кабинет: <https://olymp.ranepa.ru/shkolnik/olimpiada/lichnyj-kabinet> по своему логину и паролю
  - 6.2. Нажать кнопку «Загрузить ответы» в разделе профиля олимпиады
  - 6.3. Выбрать файл с ответами и решениями в формате PDF для загрузки
  - 6.4. Нажать CTRL+F5 для обновления страницы
  - 6.5. Открыть загруженный файл и проверить корректность его отображения
7. Замена файла при некорректной загрузке:

У Вас есть 24 часа (или менее, если до конца приема работ осталось меньше времени) на проверку загруженного файла и его замену.
8. Прием работ осуществляется только через Личный кабинет. Работы, направленные любым другим способом, в том числе по электронной почте, не оцениваются.
9. Обращаем ваше внимание, что файл простым изменением расширения на PDF системой не читается. За такую работу будет выставлена оценка 0 баллов.
10. Работа аннулируется за использование заимствования без указания ссылки на первоисточник. Первоисточники: научные работы, статьи, опубликованные в рецензируемых ВАК научных изданиях либо индексируемых в Scopus или Web of Science, нормативные правовые акты и др. Ссылки на статьи без указания автора не являются корректными.
11. Работа с любыми указанными персональными данными участника, в том числе подписанная, будет аннулирована.

## Задание 1. Максимум 12 баллов

Ниже приведены некоторые из действующих на сегодняшний день систем престолонаследия в монархиях. В таблице представлены ситуации, которые необходимо разрешить в рамках указанных систем.

Описание системы престолонаследия	Ситуация, в соответствии с которой необходимо определить наследника трона	Кто должен стать будущим монархом? Ответ аргументируйте
<p>Престол наследует только мужчина по праву первородства. Женщина монархом быть не может, она может быть только супругой монарха. При этом если женщина выходит замуж за короля, она монархом не становится.</p>	<p>У короля и его супруги нет сыновей, но есть две дочери. Старшей дочери Аделаиде 28 лет, а младшей Реин – 26. При этом у короля есть три брата – Арно (ему 45 лет), Этьенн (44 года), а Теодор (39 лет). У Арно и Этьенна есть по одному сыну, которым по 20 лет – Реми (сын Арно) и Рауль (сын Этьенна). У Теодора детей нет. В свою очередь, у супруги короля есть два брата – Одрик (47 лет) и Климент (43 года), а также сестра – Анет (38 лет). У Одрика есть сын Гюстав (21 год), у Климента есть дочь Софи (20 лет), а у Анет – дочь Диана (18 лет).</p>	
<p>Престол могут унаследовать как мужчины, так и женщины (дочери короля). Но преимущество имеют мужчины (сыновья), даже если сын моложе дочери. Преимущество отдается предшествующей ветви перед предыдущими, в той же ветви — более близкой степени родства, при той же степени родства — мужчине перед женщиной, в случае одинакового пола — старшему перед младшим. Если трон наследует женщина (независимо от того, состоит она замужем или сочетается браком, уже будучи монархом), ее муж не становится королем; если женщина выходит замуж за короля, она монархом не становится.</p>	<p>У королевы и её супруга нет детей. У королевы есть две сестры – Луиза (45 лет) и Марианна (43 года) – и один брат – Антуан (41 год). У Луизы и Марианны есть по одному сыну. Хуану (сын Луизы) исполнился 21 год, а Армандо (сын Марии) – 20 лет. У Антуана детей нет. В свою очередь, у супруги королевы есть брат – Георг (50 лет), у которого есть сын Антонио (27 лет).</p>	

<b>Описание системы престолонаследия</b>	<b>Ситуация, в соответствии с которой необходимо определить наследника трона</b>	<b>Кто должен стать будущим монархом? Ответ аргументируйте</b>
<p>Мужчины и женщины наследуют престол на равных основаниях по принципу первородства. Если трон наследует женщина (независимо от того, состоит она замужем или сочетается браком, уже будучи монархом), ее муж не становится королем; если женщина выходит замуж за короля, она монархом не становится.</p>	<p>У королевы и её супруга нет детей. У королевы есть сестра Стефана (44 года) и брат Дидерик (42 года). У Стефаны есть сын – Франс, которому исполнилось 20 лет, а у Дидерика есть дочь Хенни, которой 18 лет. В свою очередь, у супруга королевы есть сестра Грит, которой 47 лет. У Грит есть сын Родольф (23 года).</p>	

## **Задание 2. Максимум 23 балла.**

Минэкономразвития России, Минпромторг России и Минкомсвязь России в 2019 году изменили адрес: освободили здания в центре Москвы и переехали в Деловой центр Москва-сити, заняв несколько этажей одной из башен и выстроив единую инфраструктуру: совещательные и переговорные комнаты, конференц-залы, зоны отдыха и т.д.

По заявлениям руководства ведомств, это позволит сократить расходы на содержание зданий и упростит коммуникацию между государственными служащими.

Представьте, что Вы находитесь на совещании правительства региона, где рассматривается вопрос о повторении федерального опыта.

Составьте доклад, раскрыв следующие аспекты:

1. Возможная экономия бюджетных средств на статьях расходов и требуемые дополнительные затраты?
2. Инфраструктурные плюсы расположения органов власти в едином комплексе
3. Восприятие решения государственными служащими и бизнес-сообществом.
4. Риски для городского развития
5. Организационные и управленческие уязвимости у данной системы работы

### **Задание 3. Максимум 15 баллов.**

Беспилотные автотранспортные средства приобретают все большую популярность. Несмотря на недостаточную развитость технологий и инфраструктуры, российские и международные компании презентуют свои все более совершенные разработки. Но не возникает сомнений, что в обозримом будущем беспилотные автотранспортные средства выйдут на улицы городов и поселков нашей страны.

1. С какими проблемами столкнется государство на начальном этапе и в переходный период (когда будут одновременно работать оба вида средств передвижения)?  
Напишите алгоритм преодоления этих проблем.
2. Какие есть ограничения с точки зрения национальной безопасности?
3. Какой социальный и экономический эффект будет достигнут?

#### **Задание 4. Максимум 20 баллов**

С начала лета 2019 года в Гонконге продолжают массовые выступления граждан против поправок в закон об экстрадиции. В случае одобрения они позволят Гонконгу выдавать подозреваемых юрисдикциям, с которыми у него нет соглашения об экстрадиции, в том числе Тайваню, Макао и континентальной части Китая.

При этом официальный Пекин жестко выступает против протестующих.

Одной из проблем для международных компаний, в т.ч. компаний индустрии развлечений, работающих в Китае и Гонконге, стала позиция официального Пекина, часто не совпадающая с декларируемыми компаниями взглядами на свободу самовыражения.

Так, из AppStore было удалено мобильное приложение HKmap.live, показывающее расположение полицейских: каплями воды на нем отмечаются сотрудники с водометами, пиктограммами динозавров – отряды спецназа. Обоснованием стала опасность для жизни и здоровья сотрудников полиции – по официальной версии благодаря сервису протестующие организовывали засады.

Компания Blizzard на год отстранила киберспортсмена, официально поддержавшего протестующих в Гонконге в прямом эфире, а затем – студенческую команду, выступившую против этого решения.

Исходя из приведенных данных и опираясь на политологические знания, ответьте на вопросы:

1. Почему многие глобальные компании выступают на стороне официального Пекина?
2. Какие риски могут возникнуть у данных компаний?
3. Что в среднесрочной и долгосрочной перспективах опаснее: отказаться от декларируемых ценностей или войти в конфликт с официальной властью? Приведите исторические примеры.

Ответ дайте в форме доклада директора департамента развития международного присутствия на заседании Совета директоров глобальной компании, принимающей решение о действиях в Гонконге.

**Задание 5. Максимум 30 баллов**

**Заполните пропуски в приведенной таблице**

<b>Параметры сравнения</b>	<b>Коллективистский социум</b>	<b>Индивидуалистический социум</b>	<b>Плюралистический социум</b>
<b>Понятие</b>			
<b>Тип общества</b>			
<b>Время и место возникновения</b>			
<b>Культурные особенности (5-7 предложений)</b>			
<b>Политические противоречия (5-7 предложений)</b>			