

Ответы и критерии оценивания.

10 - 11 класс

По 1 баллу за каждый правильный ответ 10 б

А	Б
1 в	В.Г.Шухов
2а	К.Брюллов
3в	А.Д.Меншиков
4а	С.Ковалевская
5а	В.Мухина

2 ЗАДАНИЕ (соотнесение рядов информации) 10 баллов по 2 балла за правильный столбец

1	2	3	4	5
д	г	б	в	а

3 задание А) 11 баллов (по 1 баллу за каждое правильное слово (словосочетание))

Б) 8 баллов (в сумме 19 баллов)

А) Вставьте пропущенные слова в тексте статьи. 11 баллов

12 апреля 1961 года – дата в истории, о которой не надо напоминать: все знают, что именно в этот день состоялся первый в мире полёт человека в космос. 12 апреля 1961 года в 9 час. 07 мин. по московскому времени в нескольких десятках километров севернее посёлка Тюратам в Казахстане с космодрома **Байконур** состоялся запуск ракеты-носителя **«Восток»**. Она вывела на околоземную орбиту советский космический корабль с человеком на борту. Это был Юрий Алексеевич Гагарин. Продолжительность полёта составила **1 час 48 мин**. Во время нахождения на орбите Гагарин поддерживал радиосвязь с Землей, вёл наблюдения в иллюминаторы, контролировал работу систем корабля.

После совершения одного оборота вокруг Земли спускаемый аппарат корабля совершил посадку на территории СССР, в **Саратовской** области. Как и планировалось, на высоте нескольких километров от поверхности Земли космонавт катапультировался и совершил посадку на парашюте вблизи спускаемого аппарата. Приземлился Юрий Гагарин в 10 час. 55 мин. по московскому времени.

Приказом Министра обороны СССР за успешное выполнение правительственного задания первому космонавту Земли старшему лейтенанту Гагарину было присвоено внеочередное воинское звание **«майор»**.

14 апреля 1961 года указом Президиума Верховного Совета СССР Юрию Алексеевичу Гагарину было присвоено звание **Героя Советского Союза**.

Первый полёт человека в космос имел важнейшее значение для дальнейшего развития космонавтики и всего человечества.

Следом за Гагариным, 6–7 августа 1961 года, первый суточный космический полёт на космическом корабле «**Восток-2**» совершил космонавт Герман Степанович Титов, а 11–15 августа 1962 года состоялся первый групповой полёт двух кораблей – «**Восток-3**» (космонавт Андриян Григорьевич Николаев) и «**Восток-4**» (космонавт Павел Романович Попович).

Праздник «День космонавтики» был установлен указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года в честь совершённого 12 апреля 1961 года полёта Юрия Гагарина.

Б) Ответьте на вопросы к тексту документа: 8 баллов

1. Напишите месяц и год запуска первого искусственного спутника Земли. **4 октября 1957 года 2 балла (1 балл за частично правильный ответ – месяц или год).**

2. Напишите фамилию главного конструктора, под руководством которого организован и осуществлен запуск спутника и первый полет человека в космос. **С.П.Королев 1 балл.**

3. Напишите еще 3 примера достижений советской космонавтики в 1960-е гг. (не менее 3-х) – **3 балла**
Примеры: Первая женщина в космосе. Первый полёт многоместного космического корабля. Первый полёт двухместного космического корабля. Первый выход в открытый космос. Первая стыковка двух пилотируемых кораблей, Первый групповой полёт трёх космических кораблей, Сближение с непилотируемым кораблём «Союз-2»

4. Напишите не менее 2-х фамилий космонавтов (кроме перечисленных в тексте) . **2 балла**

4 задание 9 баллов (5 баллов за правильную цепочку, по 2 балла за правильный термин и фамилию инициатора).

Последовательность_15342

2) индустриализация – И.В.Сталин. 4) НЭП – В.И.Ленин

5 задание. 6 баллов. По 2 балла за объяснение.

Ямщик – представитель особой межклассовой прослойки тяглового населения Руси, назначенный в установленном порядке из крестьян либо горожан для исполнения ямской повинности, Использовался для извоза на дальние расстояния.

Кучер – человек любого сословия и ранга, взявшийся управлять гужевой повозкой, формально становился кучером. В общем случае кучер не является аналогом извозчика или ямщика, так как обозначает любого человека, управляющего любой гужевой повозкой без уточнения специфического устройства повозки (телега, карета, сани, и т. п.) и без

уточнения принадлежности повозки частному лицу, государству или самому кучеру. Можно считать правильным ответом, если участник укажет, что кучер - это личный водитель.

Извозчик - Прямой аналог современного водителя-таксиста. В XIX — начале XX века основным видом городского транспорта были извозчик. По месту работы извозчики делились на городских и путевых (или дорожных, обозных, извозников).

Общее у этих людей то, что все они управляли гужевым транспортом, то есть повозками, приводимыми в движение лошадьми (преимущественно). Разница у них в статусе.

Извозчик занимался перевозкой пассажиров на собственной или арендованной повозке, то есть частным извозом.

Кучер - это тот же извозчик, но служащий одному господину, выполняющий для него работу.

Ямщик числился в штате государственной почтовой службы, перевозил пассажиров и корреспонденцию между почтовыми станциями - ямами.

6 задание

20 баллов. За каждое правильное соответствие по 2 балла = 10 баллов, за каждое правильное название монастыря по 2 балла = 10. Всего 20 баллов
Соотношение: 1 А, 2В, 3Б, 4Д, 5Г

Название монастыря:

А- Хутынский, Б – Сырков, В – Антониев, Г – Юрьев, Д – Николо-Вяжицкий

6. Тезисный план к теме исследования. (26 баллов)

Задание на составление тезисного плана (умение аргументировать и доказывать).

Критерии:

1. Обоснование выбора темы (1-2 предложениями объясните, почему Вы выбрали эту тему).- 2 б

2. Четкая формулировка цели. – макс.5 б

3. Умение ставить задачи для доказательства своей точки зрения (аргументы и факты в тезисном плане) – макс. 8 б

4. Логичность построение плана (качество структуры ответа: доказательность, наличие выводов и т.п.) - макс. 5 б

5. Знание историографии - макс. 6 баллов