

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 04.03.2024 15:15:13
Уникальный программный код:
bb5299411604162816ef2977b97e87139b1a2d

Дисциплина: БУП.01 Русский язык

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
1	В	Язык-это А) набор текстов Б) знание правил В) основное средство общения людей
2	В	Найдите слово, которое является причастием: А) зелёный Б) зелень В) зеленеющий Г) зеленоват
3	Г	Причастие изменяется: А) по лицам Б) по числам В) по родам Г) по числам, падежам и родам (в единственном числе).
4	А	Коммуникативная функция языка - это А) функция общения Б) функция воздействия В) функция сохранения и передачи информации Г) функция мышления
5	Б	Жаргон- это: А) речь людей одной местности Б) речь социальных и профессиональных групп людей, объединенных общностью занятий, интересов, социального положения и т.п В) речь неграмотных людей.
6	Г	Сложное предложение-это: А) Это предложение, в котором есть два или более подлежащих Б) Это предложение, в котором есть два или более сказуемых В) Это предложение, в котором есть главные и второстепенные члены предложения Г) Это, предложение, в котором есть две или более грамматические основы
7	В	Укажите, при помощи чего связываются простые предложения, находящиеся в составе сложносочинённого предложения: А) Предлогов Б) Частиц В) Союзов Г) Знаков препинания
8	А	В зависимости от средств связи, предложения делятсяна: А) На союзные и бессоюзные Б) На сложносочинённые и сложноподчинённые В) На распространённые и нераспространённые Г) На восклицательные и невосклицательные
Средне-сложные (2 уровень)		
9	А	Подчинительный союз-это: А) Чтобы

№	Ответ	Задание
		Б) Или В) Но Г) Тоже
10	Б	Средством связи главного и придаточного предложения является: А) Подчинительные союзы Б) Указательные слова В) Сочинительные союзы Г) Главные слова
11	Г	Основатель современного русского литературного языка: А) В.К. Тредиаковский Б) А.С. Грибоедов В) Н.М. Карамзин Г) А.С. Пушкин
12	В	Иное название изобразительно-выразительного средства русского языка: А) Эпитеты Б) Метафоры В) Тропы Г) Гиперболы
13	Г	Средство выразительности, которое переносит свойства одушевлённых предметов на неодушевлённые называется: А) Метафора Б) Эпитет В) Гипербола Г) Олицетворение
14	Б	Процесс усвоения одним языком слова, выражения или значения другого языка: А) Уход из употребления устаревших слов Б) Заимствование В) Создание новой фразеологии Г) Сужение значений слова
15	Г	Автором фразеологизмов является: А) И.А. Крылов Б) Д.И. Фонвизин В) А.С. Пушкин Г) Нет автора
16	Б	Укажите, в каком слове неверно выделена буква, обозначающая ударный звук: А) отдалА Б) кралАсь В) гналАсь Г) заняТА
17	Б	Укажите верное суждение А) В слове СМЕЯТЬСЯ 8 звуков Б) В слове ТОНЬШЕ букв больше, чем звуков. В) В слове СДАЧА первый звук глухой
18	В	Определите лексическое значение слова сентиментальность. А) способность оптимистично относиться к жизни Б) мрачное помешательство

№	Ответ	Задание
		В) излишняя чувствительность Г) откровенность, правдивость, доверчивость
19	Б	Какое из приведённых ниже слов является однозначным? а) календарь б) колорит в) башмак г) втулка
20	В	Выражение манна небесная обозначает: А) тяжёлая болезнь Б) беспорядок в шкафу В) блага, полученные ни за что Г) трудная жизненная ситуация
21	Г	Общее понятие, которое связывает данные ниже слова: дарование, одарённость, гениальность: А) нравственные качества Б) духовность В) самообразование Г) высший уровень способности
22	Б	Предложение, которое относится к сложносочинённым с разделительным союзом: А) Товарищи относились к нему неприязненно, солдаты же любили воистину Б) Либо я всё устрою по-прежнему, либо я его на дуэль вызову. В) Горячее лицо с тоской искало ветра, да ветра-то не было Г) Много труда предстоит ему, но зато зимой он отдохнёт
23	Б	Предложение, которое относится к сложносочинённым с соединительным союзом: А) Иван Петрович ушёл, а я остался Б) Лицо её бледно, слегка раскрытые губы тожепобледнели В) То падал как будто туман, то вдруг припускал косой дождь. Г) То степь открывалась далёкая и молчаливая, то низкие, подернутые кровью тучи, а то и люди, и паровик, и молотилка разом тонули в черном мраке
24	В	Предложение, которое относится к сложносочинённым с противительным союзом: А) луна взошла багровая и хмурая, звезды тоже хмурились Б) Не то тучи разойдутся, не то гроза нас всё-таки не обойдёт. В) Лодки сразу исчезают во тьме, только долго слышны всплески вёсел и голоса рыбаков Г) В душном воздухе то раздавались удары кирок о камень, то заунывно пели колёса тачек
25	Г	Тире между частями сложносочинённого предложения ставится в случае: А) Если части сложносочинённого предложения имеют общий второстепенный член Б) Если части сложносочинённого предложения значительно распространены или имеют внутри себя запятые В) Между двумя назывными предложениями Г) Если во второй части сложносочинённого предложения содержится неожиданное присоединение или резкое противопоставление по отношению к первой части
26	А	Фразеологизм «спустя рукава» означает: А) Делать некачественно Б) Делать медленно

№	Ответ	Задание
		В) Делать быстро Г) Лениться
27	В	Омонимы-это: А) Это слова одной части речи с полным или частичным совпадением значения. Б) Это слова, сходные по звучанию и морфемному составу, но различающиеся лексическим значением. В) Это одинаковые по написанию и звучанию, но разные по значению слова и другие единицы языка. Г) Это слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, имеющие прямо противоположные лексические значения.
28	А	Укажите правильное утверждение: А) Паронимы – это слова, сходные по звучанию и морфемному составу, но различающиеся лексическим значением. Б) Паронимы – это одинаковые по написанию и звучанию, но разные по значению слова и другие единицы языка. В) Синонимы – это слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, имеющие прямо противоположные лексические значения. Г) Антонимы – это слова одной части речи с полным или частичным совпадением значения.
Сложные (3 уровень)		
29	В	Паронимами являются: А) Диктант - диктатор Б) Описка – переписка В) Гигиенический – гигиеничный Г) Оговорить – говор
30	В	Синонимом к слову смеяться не является: А) Хохотать Б) Заливаться В) Улыбаться Г) Закатываться

Задания на установление соответствия

№	Ответ	Задание														
31	(1Г, 2В, 3А, 4Б)	Установите соответствие. Соотнесите слова и части речи: <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1) Двойник</td> <td style="width: 50%;">А) глагол</td> </tr> <tr> <td>2) Два</td> <td>Б) прилагательное</td> </tr> <tr> <td>3) Удвоить</td> <td>В) числительное</td> </tr> <tr> <td>4) Двойной</td> <td>Г) существительное</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Д) предлог</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Е) наречие</td> </tr> </table>	1) Двойник	А) глагол	2) Два	Б) прилагательное	3) Удвоить	В) числительное	4) Двойной	Г) существительное		Д) предлог		Е) наречие		
1) Двойник	А) глагол															
2) Два	Б) прилагательное															
3) Удвоить	В) числительное															
4) Двойной	Г) существительное															
	Д) предлог															
	Е) наречие															
32	(1Д;2Б;3А;4Г;5В)	Установите соответствие между стилями речи и их жанрами <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1)научный;</td> <td style="width: 50%;">А) закон;</td> </tr> <tr> <td>2)художественный;</td> <td>Б) повесть;</td> </tr> <tr> <td>3)официально-деловой;</td> <td>В)телефонный разговор;</td> </tr> <tr> <td>4)публицистический;</td> <td>Г) репортаж;</td> </tr> <tr> <td>5)разговорный.</td> <td>Д) аннотация;</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Е) введение;</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ж) отрывок;</td> </tr> </table>	1)научный;	А) закон;	2)художественный;	Б) повесть;	3)официально-деловой;	В)телефонный разговор;	4)публицистический;	Г) репортаж;	5)разговорный.	Д) аннотация;		Е) введение;		Ж) отрывок;
1)научный;	А) закон;															
2)художественный;	Б) повесть;															
3)официально-деловой;	В)телефонный разговор;															
4)публицистический;	Г) репортаж;															
5)разговорный.	Д) аннотация;															
	Е) введение;															
	Ж) отрывок;															
33	(1Б;2Г;3А;4В)	Установите соответствие. Найдите пару для выделенных слов и соедините их. <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1) доброта</td> <td style="width: 50%;">а) беспечность</td> </tr> <tr> <td>2) честь</td> <td>б) мягкосердечие</td> </tr> </table>	1) доброта	а) беспечность	2) честь	б) мягкосердечие										
1) доброта	а) беспечность															
2) честь	б) мягкосердечие															

№	Ответ	Задание	
		3) легкомыслие 4) бескорыстие	в) великодушие г) достоинство д)любовь е)счастье
34	(А2 , Б4, В1, Г3)	Установите соответствие, определив морфологическую принадлежность слова «что»:	
		А) Он сказал, что встретит нас на станции. Б) Что за чудная песня! В) Что вы посоветуете? Г) Мы задержались в пути, потому что разыгралась непогода.	1.Местоимение 2.Подчинительный союз 3.Часть составного подчинительного союза 4. Частица 5. Союз 6. Причастие
Средне-сложные (2 уровень)			
35	(1В; 2Г;3Д;4 А)	Установите соответствие между фразеологизмами и их значениями.	
		1) Сгущать краски 2) Прятать концы в воду 3) Прижимать хвост 4) Набивать оскомину	А. очень сильно надоедать, приедаться Б. намеренно вносить неясность в дело В. сильно преувеличивать Г. уничтожать улики преступления Д. ограничивать свободу действий
36	(1Д;2Б;3 А;4Г;5В)	Укажите соответствие между стилями речи и их жанрами:	
		1)научный; 2)художественный; 3)официально-деловой; 4)публицистический; 5)разговорный.	А) распоряжение; Б) рассказ; В) телефонный разговор; Г) интервью; Д) реферат. Е) повесть; Ж) сочинение;
37	(1В, 2Б,3Д)	Установите соответствие	
		1) предлоги 2) союзы 3)частицы	А)кот,рот,суп Б) и, но, если, с тех пор как В)в, на, от, вследствие Г) сто, три, один Д)да, неужели, давай
38	(1А,2Г, 3В)	Установите соответствие	
		1) Предлог 2) Союз 3) Частица	А) связывает слова друг с другом, выражает зависимость существительного,числительного, местоимения от других слов в словосочетании и предложении. Б) это самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет или явление и отвечает на вопросы «Кто? Что?». В) придает дополнительные оттенки словам или предложениям, служит для образования некоторых форм слов. Г) связывает однородные члены предложения, простые предложения в составе сложного или фрагменты текста. Д) самостоятельная часть речи, которая обозначает число, количество и порядок предметов.
39	(1Г,2А,3	Установите соответствие между предложением и способом выражения	

№	Ответ	Задание	
	Б)	подлежащего:	
		1. Имя существительное в именительном падеже или другая часть речи, употреблённая в значении имени существительного. 2. Местоимение в именительном падеже. 3. Неопределённая форма глагола.	А) Ты цветёшь одиноко, да и мне не вернуть этих снов золотых, этой веры глубокой (А. Блок). Б) Работать было не трудно, а главное — весело (П. Павленко) В) Золотые руки были у этого мастера (П. Бажов). Г) Мы с товарищем выехали до восхода солнца (М. Шолохов). Д) Между тем небо (сущ.) продолжало расчищаться. Наши павшие (прич) — как часовые.
40	(1А, 2Г, 3Д)	Установите соответствие между предложением и грамматическим значением сказуемого, выраженного глаголом в форме одного из наклонений:	
		1) изъявительное: 2) условное 3) повелительное	А) Лошадёнка жует, слушает и дышит на руки своего хозяина (А. Чехов). Толпа напоминала тёмный вал океана (М. Горький). Б) Отговорила роща золотая В) По тропинке шли мальчики. Г) Таких две жизни за одну, но только полную тревог, я променял бы, если б мог (М. Лермонтов). Д) Не буди того, что отмечалось, Не волнуй того, что не сбылось... (С. Есенин)
41	(1Б; 2Б; 3 В; 4Д; 5А)	Установите соответствие между предложениями и языковыми нормами, которые в них нарушены:	
		1) В сумке лежали апельсины, фрукты, абрикосы, яблоки. 2) Он был сильным и умён. 3) Покупатель в книге отзывов оставил свинскую запись. 4) А в моей комнате надо повесить новую тюль. 5) Ему удалось подчеркнуть главную суть.	А) лексическая; Б) синтаксическая; В) стилистическая; Г) словообразовательная; Д) морфологическая; Е) речевая; Ж) пунктуационная.
42	(1Б; 2В; 3 Г; 4Д; 5А)	Укажите соответствие между парами предложений и средством их связи:	
		1) Вот и наступила осень. Она порадует нас хорошим урожаем. 2) Поговорите об этом с детьми. Ваша поддержка детям очень нужна. 3) Игорь поступил в БГУ. Никита же – в БГУИР. 4) Мы вошли в комнату. Здесь было чисто и уютно. 5) Прочитайте эту повесть. Думаю, произведение вам понравится.	а) синоним; б) местоимение; в) лексический повтор; г) союз; д) наречие; е) числительное; ж) предлог
43	(1В, 2А, 3Д)	Установите соответствия. Междометия делятся по значению на:	
		1) Эмоциональные	А) вон, прочь, марш, ну, на (возьми), фас, кис-кис,

№	Ответ	Задание	
		<p>(выражают чувства сожаления, одобрения, ненависти, страха и т.д.)</p> <p>2) Побудительные (выражают приказание, приветствие)</p> <p>3) Этикетные междометия</p>	<p>алле, цып-цып, майна, вира, бай-бай, тсс, стоп, алло, караул, чу, айда, , кыш, брысь, но, тпру, цыц, шабаш, ну-ка, ау...</p> <p>Б) а, ай, ах, увы, фу, ура, ба, бог с тобой, боже мой, браво, вот это да, вот тебе раз, ну, да ну, господи, ей-богу, как бы не так, как же, ну и ну, ага, о, ой, ай-ай-ай.</p> <p>В) боже мой, вот те раз, черт те что, то-то и оно.</p> <p>Г) ай-ай, ой-ой.</p> <p>Д) спасибо, пожалуйста, извините, до свидания, здравствуйте, благодарю, прощай(те), прости(те), всего хорошего, мое почтение, привет, пока, здорово...</p>
44	(1Б, 2А,3Д,4 Е)	<p>Установите соответствие - значение частицы используется в примере как:</p> <p>1) Вопрос (+ сомнение, кроме ли)</p> <p>2)Указание</p> <p>3)Уточнение</p> <p>4)Восклицание</p>	<p>А)Вот дом, а вон там — дорога.</p> <p>Б)Понравился ли тебе праздник?</p> <p>В)Принеси-ка мне ручку.</p> <p>Г)Вряд ли он придёт сегодня</p> <p>Д)Именно это нам нужно.</p> <p>Е)Как здорово! Что за чудо!</p>
45	(1Д, 2Е, 3А, 4В, 5Б, 6Г)	<p>Сопоставьте слова с их синонимами.</p> <p>1. Банальный</p> <p>2. Инфантильный</p> <p>3. Конструктивный</p> <p>4. Расточительный</p> <p>5. Романтичный</p> <p>6. Искусный</p>	<p>а. плодотворный</p> <p>б. мечтательно-созерцательный</p> <p>в. много и нецелесообразно тратящий что-нибудь человек</p> <p>г. умелый, хорошо знающий своё дело</p> <p>д. избитый, пошлый</p> <p>е. детски-недоразвитый</p> <p>ж.влюбленный</p> <p>З.ранимый</p>
46	(1Б, 2Д,3Е,4 А)	<p>Установите соответствие между видом и признаком односоставных предложений.</p> <p>1) Назывное</p> <p>2)Определенно-личное</p> <p>3)Неопределенно-личные</p> <p>4)Безличные</p>	<p>А)Сказуемое выражено безличным глаголом, или безличной формой личного глагола, или словом категории состояния</p> <p>Б)Есть только подлежащее</p> <p>В)Есть предлоги и союзы.</p> <p>Г)Есть три числительных</p> <p>Д) Сказуемое выражено глаголом 1 или 2 лица ед. или мн. числа изъявительного или повелительного наклонения, наст. или буд. Времени.</p> <p>Е)Сказуемое стоит в 3 лице мн.ч. наст. или буд. времени или во мн.ч. прош. времени</p>
47	(1В, 2А,3Г,4Б)	<p>Установите соответствие между разрядом местоимения и описанием:</p> <p>1)Личные</p> <p>2)Притяжательные</p> <p>3)Возвратное</p> <p>4)Относительные</p>	<p>А)указывают на принадлежность</p> <p>Б)используются для связи частей сложноподчиненного предложения</p> <p>В)указывают на предмет, лицо, явление</p> <p>Г)указывают на обращенность действия на себя</p> <p>Д)выражают вопрос</p> <p>Е)указывают на неизвестные предметы, явления, лица, признаки, количество</p>

№	Ответ	Задание		
48	(1Д, 2А,3В)	<p>Установите соответствие между значением прилагательного и разрядом:</p> <table border="1"> <tr> <td> 1)Качественные 2)Относительные 3)Притяжательные </td> <td> А)обозначают признаки, выражающие отношения одного предмета к другому (материал, местность, назначение, время). Б)это самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет и отвечает на вопросы кто? что? В)указывают на признак предмета по его принадлежности определенному лицу либо животному Г) это раздел языкознания, который изучает слово как часть речи. Д) указывают на конкретные качества предметов (вес, величину, возраст, цвет, внешний вид, внутренние характеристики), имеют степени сравнения. </td> </tr> </table>	1)Качественные 2)Относительные 3)Притяжательные	А)обозначают признаки, выражающие отношения одного предмета к другому (материал, местность, назначение, время). Б)это самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет и отвечает на вопросы кто? что? В)указывают на признак предмета по его принадлежности определенному лицу либо животному Г) это раздел языкознания, который изучает слово как часть речи. Д) указывают на конкретные качества предметов (вес, величину, возраст, цвет, внешний вид, внутренние характеристики), имеют степени сравнения.
1)Качественные 2)Относительные 3)Притяжательные	А)обозначают признаки, выражающие отношения одного предмета к другому (материал, местность, назначение, время). Б)это самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет и отвечает на вопросы кто? что? В)указывают на признак предмета по его принадлежности определенному лицу либо животному Г) это раздел языкознания, который изучает слово как часть речи. Д) указывают на конкретные качества предметов (вес, величину, возраст, цвет, внешний вид, внутренние характеристики), имеют степени сравнения.			
Сложные (3 уровень)				
49	(1В,2А,3 Б,4Д)	<p>Установите соответствие между постоянными морфологическими признаками глагола:</p> <table border="1"> <tr> <td> 1)вид 2)переходность 3)возвратность 4)спряжение </td> <td> А)характеристика, указывающая на то, может ли относиться к глаголу прямое дополнение Б)характеристика, указывающая на то, по отношению к кому происходит действие: к самому деятелю (на это обычно указывает постфикс -СЯ (-СЬ)) или к другому объекту В)характеристика, указывающая на то, достигло или не достигло действие своего предела Г)характеристика, указывающая на отношение действия к действительности (оно может происходить либо на самом деле, либо при определённых условиях, а также к нему могут призывать): Д)изменение по лицам и числам Е)это характеристика, позволяющая судить о том, кто осуществляет действие, обозначенное глаголом: </td> </tr> </table>	1)вид 2)переходность 3)возвратность 4)спряжение	А)характеристика, указывающая на то, может ли относиться к глаголу прямое дополнение Б)характеристика, указывающая на то, по отношению к кому происходит действие: к самому деятелю (на это обычно указывает постфикс -СЯ (-СЬ)) или к другому объекту В)характеристика, указывающая на то, достигло или не достигло действие своего предела Г)характеристика, указывающая на отношение действия к действительности (оно может происходить либо на самом деле, либо при определённых условиях, а также к нему могут призывать): Д)изменение по лицам и числам Е)это характеристика, позволяющая судить о том, кто осуществляет действие, обозначенное глаголом:
1)вид 2)переходность 3)возвратность 4)спряжение	А)характеристика, указывающая на то, может ли относиться к глаголу прямое дополнение Б)характеристика, указывающая на то, по отношению к кому происходит действие: к самому деятелю (на это обычно указывает постфикс -СЯ (-СЬ)) или к другому объекту В)характеристика, указывающая на то, достигло или не достигло действие своего предела Г)характеристика, указывающая на отношение действия к действительности (оно может происходить либо на самом деле, либо при определённых условиях, а также к нему могут призывать): Д)изменение по лицам и числам Е)это характеристика, позволяющая судить о том, кто осуществляет действие, обозначенное глаголом:			
50	(1В, 2А, 3Г, 4Б)	<p>Установите соответствие между термином и определением:</p> <table border="1"> <tr> <td> 1)Синонимы 2)Омонимы 3)Антонимы 4)Паронимы </td> <td> А)это одинаковые по написанию, но разные по значению морфемы и другие единицы языка. Б)это слова, сходные по звучанию и морфемному составу, но различающиеся лексическим значением. В)слова одного и того же языка, принадлежащие, как правило, к одной и той же части речи, различные по произношению и написанию, но имеющие похожее лексическое значение. Г)это слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, имеющие прямо противоположные лексические значения, например: «правда» — «ложь», «добрый» — «злой», «говорить» — «молчать». Д)означает способность слова иметь одновременно несколько значений. Е)речевой недочет, заключающийся в неоднозначности высказывания. </td> </tr> </table>	1)Синонимы 2)Омонимы 3)Антонимы 4)Паронимы	А)это одинаковые по написанию, но разные по значению морфемы и другие единицы языка. Б)это слова, сходные по звучанию и морфемному составу, но различающиеся лексическим значением. В)слова одного и того же языка, принадлежащие, как правило, к одной и той же части речи, различные по произношению и написанию, но имеющие похожее лексическое значение. Г)это слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, имеющие прямо противоположные лексические значения, например: «правда» — «ложь», «добрый» — «злой», «говорить» — «молчать». Д)означает способность слова иметь одновременно несколько значений. Е)речевой недочет, заключающийся в неоднозначности высказывания.
1)Синонимы 2)Омонимы 3)Антонимы 4)Паронимы	А)это одинаковые по написанию, но разные по значению морфемы и другие единицы языка. Б)это слова, сходные по звучанию и морфемному составу, но различающиеся лексическим значением. В)слова одного и того же языка, принадлежащие, как правило, к одной и той же части речи, различные по произношению и написанию, но имеющие похожее лексическое значение. Г)это слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, имеющие прямо противоположные лексические значения, например: «правда» — «ложь», «добрый» — «злой», «говорить» — «молчать». Д)означает способность слова иметь одновременно несколько значений. Е)речевой недочет, заключающийся в неоднозначности высказывания.			

Задания открытого типа
Впишите пропущенное слово или закончите предложение.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
51	(Транскрипция)	Запишите термин, о котором идёт речь: Форма передачи звучащей речи графическими средствами _____
52	(Произношения)	Орфоэпия –раздел языкознания, занимающийся изучением нормативного литературного _____
53	(Фонетика)	Запишите термин, о котором идёт речь: Раздел языкознания, изучающий звуки речи, способы их образования, классификацию, ударение, особенности деления на слоги называется _____
54	(Синонимы)	Запишите термин, о котором идёт речь: Слова, относящиеся к одной части речи, которые пишутся по-разному, но имеют одинаковое или близкое смысловое значение _____
55	(Профессиональных условиях)	Жаргон- ответвление от общенародного языка, специфический, искусственно созданный «язык», не связанный с определенной территорией, обслуживающий какую-либо общественную, узкоспециальную группу или коллектив, находящийся в сходных бытовых или _____
56	(Историзмы)	Запишите термин, о котором идёт речь: Это слова, которые называют исчезнувшие предметы и явления реальной действительности _____
57	(Слово)	Запишите термин, о котором идёт речь: Основная единица языка, которая служит для именованя и сообщения о предметах, процессах, свойствах и отношениях _____
58	(Синтаксис)	Запишите термин, о котором идёт речь: Раздел лингвистики, в котором представлены правила грамматического оформления словосочетания и предложения _____
Средне-сложные (2 уровень)		
59	(Зависимым)	Подчинительной называется связь, которая связывает неравноправные компоненты, один из которых является главным, а другой _____
60	(Устной речи)	Нормированность является важнейшим признаком литературного языка, который проявляется как в письменной, так и в _____
61	(Правильность)	Главное коммуникативное качество речи- _____
62	(Основа)	Часть слова без окончания и формообразующих аффиксов называется _____
63	(Морфема)	Минимальная единица слова, имеющая значение это _____
64	(Сложение)	Морфологический способ словообразования, при котором образование новы слов происходит в результате соединения называется _____
65	(Имя существительное)	Самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет речи и имеет общее грамматическое значение предметности называется _____
66	(Собственные)	Все существительные, в зависимости от того, что они называют, делятся: на нарицательные и _____

№	Ответ	Задание
67	(Местоимение)	Самостоятельная часть речи, которая включает различные по значению и грамматическим особенностям группы слов, указывающие на предметы, признаки, количество, но не называющие их.
68	(Обстоятельственные)	Выделяют два разряда наречий по значению — определительные и
69	(Безличное)	Предложение в котором сказуемое выражено безличным глаголом, или безличной формой личного глагола, или словом категории состояния называется
70	(Причастие)	Особая форма глагола, которая сочетает в себе грамматические свойства глагола и прилагательного
Сложные (3 уровень)		
71	(Неизменяемость)	Главным морфологическим свойством наречий является их
72	(Неопределенно-личное предложение)	Предложение, в котором неизвестно, кто совершает действие; сказуемое выражено глаголом 3 лица множественного числа настоящего или будущего времени или множественного числа прошедшего времени называется
73	(Причастие и деепричастие)	Две особые формы глагола, которые можно отличить по общему значению, морфологическим признакам и синтаксической роли в предложении называются
74	(Деепричастие)	Самостоятельная часть речи, которая отвечает на вопросы – Что делая? Что сделав? Как? Образуется от основы глагола при помощи суффиксов -а/я, -в/-вши/-ши – это
75	(Предложение)	Синтаксическая единица, содержащая мысль и состоящая из одного или нескольких слов-это
76	(Предлог)	Часть речи, которая связывает слова друг с другом, выражает зависимость существительного, числительного, местоимения от других слов в словосочетании и предложении называется
77	(Союз)	Часть речи, которая связывает однородные члены предложения, простые предложения в составе сложного или фрагменты текста – это
78	(Частица)	Часть речи, которая придает дополнительные оттенки словам или предложениям, служит для образования некоторых форм слов-это
79	(Междометие)	Особая неизменяемая часть речи, которая служит для выражения чувств, побуждения к действию, не называя их
80	(Звукоподражательные слова)	Часть речи, которые не выражают чувств, настроений, побуждений, они лишь передают звуки окружающего мира называются
81	(Фразеологизм)	Лексически неделимое, устойчивое в своём составе и структуре, целостное по значению словосочетание, воспроизводимое в виде готовой речевой единицы называется
82	(Бессоюзная связь)	Связь однородных членов простого предложения или предикативных частей сложного предложения; нередко используется как стилистический приём
83	(Инверсия)	Расположение членов предложения в особом порядке, нарушающем обычный (прямой) порядок, с целью усилить выразительность речи называется
84	(Оксюморон)	Стилистическая фигура, состоящая в соединении двух понятий, противоречащих друг другу, логически исключаящих одно другое, в

№	Ответ	Задание
		результате которого возникает новое смысловое качество
85	(Риторический вопрос)	Предложение, содержащее утверждение или отрицание в форме вопроса, на который не ожидается ответа – это
86	(Фигура речи)	Оборот речи, синтаксическое построение, используемые для усиления выразительности высказывания – это
87	(Корень)	Центральная часть слова, заключающая в себе основной элемент лексического значения – это
88	(Речевыми (стилистические) ошибками)	Нарушение лексической сочетаемости, а также недочеты в построении синтаксических конструкций называются _____
89	(Диалекты)	Разновидность общенародного языка, употребляемая в качестве средства общения между людьми, связанных тесной территориальной общностью – это _____
90	(Многозначность)	Наличие у одного и того же слова нескольких связанных между собой значений, обычно возникающих в результате развития первоначального значения этого слова - это _____

Дисциплина: БУП.02 Литература

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	А	Первый напечатанный рассказ донского писателя М.А. Шолохова называется: А) «Родинка» Б) «Продкомиссар» В) «Пастух»
2	Б	Литератор, давший блестящую рецензию на «Донские рассказы» М.А. Шолохова: А) М. Горький Б) А. Серафимович В) А. Толстой
3	Б	Название рассказа 20-х годов, который следует считать программным у М.А. Шолохова: А) «Продкомиссар» Б) «Лазоревая степь» В) «Семейный человек»
4	Б	Начинается и заканчивается сюжет «Тихого Дона»: А) темой Дона Б) порогом мелеховского куреня В) пейзажной зарисовкой «малой родины» героя
5	В	В романе подается судьба каждого из Мелеховых А) в связи с жизнью хутора Б) в связи с воинской службой В) в связи с судьбой семьи
Средне-сложные (2 уровень)		
6	Б	На кого ложиться ответ благородной и гордой природы деда Прокопия Мелехова, бросившего некогда вызов патриархальным нравам хутора

№	Ответ	Задание
		Татарского: А) на Пантелея Прокофьевича Б) на Григория Мелехова В) на Петра Мелехова
7	А	М.А. Шолохов пишет о герое, впервые убитом в бою врага: «...муть свинцом нашла на Григория» по причине: А) отвращения нормального человека к убийству другого человека Б) вида человеческой крови В) психологического срыва
8	А	Сюжетно-композиционную основу романа М.А. Шолохова «Тихий Дон» составляет: А) драматическая судьба семьи Б) трагические судьбы народа в революции В) историческая хроника казачества
9	В	Хронологические рамки романа М.А. Шолохова «Тихий Дон»: А) май 1909 – март 1919 Б) май 1910 – март 1920 В) май 1912 – март 1922
10	Б	В.В. Маяковский сразу приобрел страстных поклонников и не менее страстных ниспровергателей так как был: А) реформатором русского стихосложения Б) знаменем нового искусства В) трагически напряженным лириком
11	Б	Главная эмоция лирического героя поэзии В. Маяковского: А) радость Б) боль-крик В) злость
12	А	Несчастные и убогие люди несут поэту «слезки», «слезы» и «слезинки в произведении В. Маяковского: А) «Владимир Маяковский» Б) «Облако в штанах» В) «Мое к этому отношение»
13	В	Художественный прием, который использовал В. Маяковский в названии поэмы «Облако в штанах»: А) метафору Б) иронию В) оксюморон Г) гротеск
14	А	В.В. Маяковский проникновенно сказал: «Я люблю вас, но живого, а не мумию» о: А) А.С. Пушкине Б) С.А. Есенине В) В.И. Ленине
15	Б	Художественный прием, который использует поэт в данном текстовом фрагменте: В сто сорок солнц закат пылал, В июль катилось лето... А) гротеск Б) гиперболы В) метафора Г) синекдоха

№	Ответ	Задание
16	Б	Поэт заверяет нас, что «солнце померкло б, увидев наших душ золотые россыпи» в произведении: А) «Адище города» Б) «Облако в штанах» В) «Война объявлена»
17	В	Поэт настаивает: Помни ежедневно Что ты Зодчий И новых отношений И новых любовей...? В каком стихотворении: А) «Любовь» Б) «Красавица» В) «Маруся отравилась»
18	А	Укажите дату рождения А. Н. Островского: А) 31 марта (12 апреля) 1823 г; Б) 16 мая (31 мая) 1849 г; В) 12 июля (27 июля) 1828 г; Г) 28 ноября (10 декабря) 1821 г.
19	В	А. Н. Островский родился: А) в Петербурге; Б) в Пензе; В) в Москве; Г) в Саратове.
20	Б	В каком учебном заведении учеба Островского не заладилась из-за конфликта с профессором?: А) в Петербургском университете; Б) в Московском университете; В) в Казанском университете; Г) в Первой Московской гимназии.
21	А	В каком журнале в начале своей деятельности (до 1856 г) сотрудничал драматург? А) «Москвитянин»; Б) «Отечественные записки»; В) «Современник»; Г) «Библиотека для чтения».
22	Б	Театральную известность начинающему драматургу принесла публикация пьесы: А) «Снегурочка»; Б) «Свои люди – сочтемся!»; В) «Недоросль»; Г) «Гроза»
Сложные (3 уровень)		
23	А	В каком журнале в начале своей деятельности (до 1856 г) сотрудничал драматург? А) «Москвитянин»; Б) «Отечественные записки»; В) «Современник»; Г) «Библиотека для чтения».

№	Ответ	Задание
24	В	Высказывание: «Я считаю, на Руси три трагедии: «Недоросль», «Горе от ума», «Ревизор». На «Банкроте» я ставлю номер четвертый!» - принадлежат: А) А. Островскому; Б) Н. Чернышевскому; В) В. Одоевскому; Г) А. Григорьеву.
25	В	Персонажами пьес Александра Николаевича Островского в основном являются: А) крестьяне; Б) военные; В) купцы; Г) помещики.
26	(1-Б, 2-А, 3-В)	Соотнесите названия литературных направлений с их характеристиками:
	1.романтизм	А. Направление, отличавшееся повышенным интересом к человеческим чувствами обостренно эмоциональным отношением к окружающему миру. Новаторство – в обращении к переживаниям простого, незнатного человека.
	2.реализм	Б. Направление, характеризующееся изображением сильных страстей, идеального мира и борьбы исключительной личности с обществом.
	3.модернизм	В. Обозначение многих течений, направлений в искусстве, определяющих стремление художников отразить современность новыми средствами, совершенствующими – по их представлению – традиционные средства.
		Г. Направление, ставящее целью правдивое воспроизведение действительности в её типичных чертах.
27	(1-Д, 2-Г, 3-А, 4-В)	Соотнесите названия жанров литературных произведений с их определениями:
	1.рассказ	А. Художественное эпическое произведение большого объема, в котором развернуто повествуется о событиях в жизни главных героев.
	2.комедия	Б. Произведение лироэпического жанра, которому присущи повествовательность, эмоциональная насыщенность, развитость сюжета, активность проявления главного героя.
	3.роман	В. крупная эпическая жанровая форма, в которой захватывается длительный отрезок времени и прослеживается судьба многих персонажей или становление центрального характера. (самый крупный жанр эпоса)
	4.роман-эпопея	Г Жанр драматического произведения, иронично рассказывающий о людях явлениях
		Д. Небольшое прозаическое произведение в основном повествовательного характера, композиционно сгруппированное вокруг отдельного эпизода, характера.
Средне-сложные (2 уровень)		

№	Ответ	Задание	
28	(1-Г, 2-Б, 3-А, 4-Д)	Соотнесите названия фигур речи с их определениями:	
		1. Анафора	А соединение контрастных, противоречащих друг другу понятий
		2. Градация	Б цепь элементов высказывания с нарастанием значимости
		3. Оксюморон	В оборот речи, заключающийся в том, что автор не до конца выражает мысль, предоставляя читателю самому догадаться, что именно осталось невысказанным
		4. Антитеза	Г Единоначатие (одинаковое начало строки)
		Д противопоставление понятий	
29	(1-В, 2-А, 3-Б)	Соотнесите имена авторов и их произведений:	
		1) "Темные аллеи"	А) Булгаков
		2) "Собачье сердце"	Б) Куприн
		3) "Гранатовый браслет"	В) Бунин
		Г) Платонов	
30	(1-Г, 2-В, 3-Б, 4-А)	Соотнесите имена авторов и их произведений:	
		1) "Медный всадник"	А) Грибоедов
		2) "Тамань"	Б) Гоголь
		3) "Ревизор"	В) Лермонтов
		Г) Пушкин	
31	(1-В, 2-Г, 3-А, 4-Б)	Соотнесите имена авторов и их произведений:	
		1) "Севастопольские рассказы"	А) Пушкин А.С.
		2) "Вий"	Б) Чехов А.П.
		3) "Дубровский"	В) Толстой Л.Н.
		Г) Гоголь Н.В.	
32	2-А, 3-Б, 1-В, 5-Г, 4-Д	Соотнесите имена героев и произведений каждого из них:	
		1) "Отцы и дети"	А) Печерин
		2) "Герой нашего времени"	Б) Плюшкин
		3) "Мертвые души"	В) Базаров
		4) "Горе от ума"	Г) Ляпкин-Тяпкин
		Д) Скалозуб	
33	(1-Б, 2-В, 3-А, 4-Г)	Соотнесите имена персонажей с произведениями:	
		1) Гринёв	А) "Горе от ума"
		2) Разумихин	Б) "Капитанская дочка"
		3) Фамусов	В) "Преступление и наказание"
		Г) "Тихий Дон"	
34	(1-В, 2-Г, 3-Д, 4-Б)	Герои драмы А.Н. Островского "Гроза":	
		1) Произносит монолог о жестокости нравов	А) Кудряш
		2) Бежит из материнского дома	Б) Борис
		3) Ее боится Дикой, и даже не возражает ему	В) Кулигин
		Г) Варвара	
		4) Мечтает получить наследство	

№	Ответ	Задание	
			Д) Марфа Кабанова (Кабаниха)
Сложные (3 уровень)			
35	(1-В, 2-А, 3-Г, 4-Д, 5-Е, 6-Ж, 7-Б)	Соотнесите названия тропов с их определениями:	
		1.гипербола	А. Употребление слова или выражения в смысле, обратном буквальному, с целью насмешки (скрытая насмешка)
		2.ирония	Б. Перенос названия предмета на другой на основе смежности
		3.литота	В. Преувеличение отдельных свойств и признаков явлений и героев.
		4.метафора	Г. Образное выражение, содержащее непомерное преуменьшение силы, размера, значения
		5.олицетворение	Д. Слово или выражение, которое употребляется в переносном значении на основе сходства двух предметов или явлений
		6.эпитет	Е. Разновидность метафоры: перенос признаков живого существа на неживое
		7.метонимия	Ж. Образное определение, характеризует какое-нибудь свойство, предмет, явление.

Задания открытого типа

Впишите пропущенное слово или закончите предложение.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(эпиграф)	Изречение, предпосланное произведению и выражающее его главную мысль _____
37	(пейзаж)	Изображение природы в литературном произведении _____
38	(ирония)	Тонкая, скрытая насмешка в литературном произведении _____
39	(сравнение)	Средство художественной выразительности, основанное на уподоблении соотносимых явлений _____
40	(афоризм)	Краткое выразительное изречение, содержащее житейскую мудрость _____
41	(монолог)	Развернутое высказывание одного лица в драматическом произведении (пьесе) _____
42	(реализм)	Направление литературы 19 века, характеризующееся отражением реальных явлений, к которому принадлежит произведение «Мертвые души» _____
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(Правильность)	Главное коммуникативное качество речи- _____
44	(Основа)	Часть слова без окончания и формообразующих аффиксов называется _____
45	(Морфема)	Минимальная единица слова, имеющая значение это _____
46	(Сложение)	Морфологический способ словообразования, при котором образование новых слов происходит в результате соединения называется _____
47	(Имя)	Самостоятельная часть речи, которая обозначает предмет речи и _____

№	Ответ	Задание
	существительное)	имеет общее грамматическое значение предметности называется _____
48	(Собственные)	Все существительные, в зависимости от того, что они называют, делятся: на нарицательные и _____
49	(«Темные аллеи»)	Сборник новелл Бунина, посвященный теме любви _____
50	(портрет)	Описание внешности героя литературного произведения _____
51	(мысли)	А.П. Чехов считал: «В человеке все должно быть прекрасно: и лицо и одежда и душа и _____»
52	(Чехов)	Фамилия автора произведения «Ионыч» _____
53	(1814-1841)	Годы жизни писателя М.Ю. Лермонтова _____
54	(Кудряш)	В пьесе «Гроза» показана жизнь, основанная на патриархальных законах, где миром правят деньги, невежество, дикость, ограниченность, жестокость. Есть ли в городе человек, способный воспротивиться законам этой жизни? Это _____
55	(Кулигин)	В пьесе «Гроза» монолог: «Жестокие нравы, сударь, в нашем городе, жестокие! В мещанстве, сударь, вы ничего, кроме грубости да бедности нагольной, не увидите! И никогда нам, сударь, не выбиться из этой коры!... А у кого деньги, сударь, тот старается бедного закабалить, чтоб на его труды даровые ещё больше денег наживать...» произносит _____
56	(Катерина)	В статье «Темное царство» «лучом света темного царства» названа _____
57	(Варваре)	В пьесе «Гроза» высказывание: «Делай что хочешь, лишь бы все шито да крыто было...» принадлежит _____
58	(Кулигину)	В пьесе «Гроза» высказывания: «Ханжа сударь!» «Нищих оделяет, а домашних заело... совсем...» принадлежат _____
59	(Катерине)	В пьесе «Гроза» высказывание: «Отчего люди не летают так, как птицы? Знаешь, мне иногда кажется, что я птица. Когда стоишь на горе, так тебя и тянет летать. Вот так бы разбежалась, подняла руки и полетела...» принадлежит _____
60	(Дикой)	Реплику из пьесы «Гроза»: «Какое ещё там елестричество!...» произносит _____
61	(Костромскую губернию)	«Это земляки мои возлюбленные, с которыми я, кажется, сойдуь хорошо... Здесь уже не увидишь маленького согнутого мужика или бабу в костюме совы... Что за села, что за строения, точно едешь не по России, а по какой-нибудь обетованной земле...». Так описывал А.Н. Островский _____
62	(1860 год, 1860)	Пьеса А.Н. Островский «Гроза» впервые была опубликована в январском номере журнала «Библиотека для чтения» за _____
63	(Добролюбов)	Статью «Темное царство» написал _____
64	(драма)	Пьеса А.Н. Островского «Гроза» относится к литературному жанру _____
65	(Калинов)	Город, в котором происходит действие «Грозы» называется _____
66	(Кабаниха)	Яркой представительницей «темного царства» в пьесе «Гроза» является _____
Сложные (3 уровень)		
67	(В. В. Маяковскому, Маяковский)	Какому поэту принадлежат слова «Ведь если звезды зажигают - значит - это кому-нибудь нужно?» _____
68	(охота)	Развлечение главного героя повести И.А. Куприна «Олеся» в глухой деревушке, куда его забросила судьба _____

№	Ответ	Задание
69	(Горенко)	Фамилия А.А. Ахматовой при рождении
70	(роман-эпопея)	Жанр произведения М.А. Шолохова «Тихий Дон»

Дисциплина: БУП.03 Родная литература (русская)

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	В	Стихотворение «Дон» принадлежит перу... А) М.Ю. Лермонтова Б) И.С. Никитина В) А.С. Пушкина Г) С.А. Есенина
2	А	М.Ю. Лермонтов написал колыбельную, которая получила название... А) «Казачья колыбельная песня» Б) «Донская колыбельная песня» В) «Черкесская колыбельная песня» Г) «Кавказская колыбельная песня»
3	В	Какому историческому событию посвящено произведение «Певец во стане русских воинов»? А) Великой Отечественной войне 1941-1945гг. Б) Русско-турецкой войне В) Отечественной войне 1812г. Г) Взятию Казани войсками Ивана Грозного
4	Б	Какое средство художественной выразительности использует автор в произведении «Донцам»? Весь Дон восстал ... А) Градация Б) Метонимия В) Перифраз Г) Оксюморон
5	А	Что характерно для поэзии А. Кольцова? А) напевность, фольклорные мотивы Б) использование иноязычной лексики В) подражание западноевропейской поэзии Г) использование неологизмов, отсутствие знаков препинания
Средне-сложные (2 уровень)		
6	Б	Композиция – это ... А) эпизод литературного произведения; Б) построение, расположение и взаимосвязь всех частей, образов, эпизодов, сцен произведения. В) основной вопрос, поставленный в художественном произведении; Г) конфликт персонажей.
7	А	Кульминация – это ... А) это событие в сюжете, которое становится поворотным моментом в судьбе многих героев, главных и второстепенных. Б) композиционная часть литературного произведения, которая находится в конце произведения, выходит за рамки сюжета и содержит в себе сведения о дальнейшей судьбе персонажей. В) вступление к литературному произведению или к его части, непосредственно с ним не связанное.

№	Ответ	Задание
		Г) элемент сюжета, в котором произошло событие, давшее толчок возникновению и развитию конфликта
8	Б	Прототип – это... А) главный персонаж лирического произведения; Б) реальный человек, чья внешность, черты характера или судьба нашли отражение в каком-либо литературном произведении. В) отрицательный персонаж в произведениях устного народного творчества Г) положительный персонаж в произведениях устного народного творчества
9	Б	Лирический герой– это... А) любое действующее лицо литературного произведения без указания на его значимость в повествовании и без оценки личных качеств. Б) условный повествователь в лирических и лироэпических произведениях, чье отношение к описываемому стремится передать автор. В) главное действующее лицо, персонаж, чья судьба в первую очередь интересует автора Г) персонаж литературного произведения, в котором общечеловеческие или присущие целой группе людей черты явно преобладают над чертами личными, индивидуальными, свойственными данному конкретному лицу.
10	Г	Роман-эпопея – это ... А) разновидность очерка, в которой главную роль играет не воспроизведение факта, а изображение впечатлений, раздумий и ассоциаций. Б) жанр фольклора. Вошедшее в повседневную речь образное выражение. В) небольшое лирическое произведение, написанное в стихотворной форме. Г) произведение художественной литературы, отличающееся внушительным объемом, наличием большого количества как вымышленных, так и реальных персонажей, а также повествованием не только о жизни одного персонажа, но и целого народа на фоне реальных исторических событий.
11	В	В «Футлярную трилогию» А.П. Чехова входят произведения: А) «Чайка», «Дядя Ваня», «3 сестры»; Б) «Ионыч», «Человек в футляре», «Крыжовник»; В) «О любви», «Человек в футляре», «Крыжовник»; Г) «Попрыгунья», «Душечка», «Ионыч»
12	Б	Автор строк стихотворения По-над Доном сад цветет, Во саду дорожка: На нее б я все глядел, Сидя, из окошка... А) А.С. Пушкин Б) А.В. Кольцов В) И.С. Никитин Г) А.Г. Гарнакерьян
13	А	Главная идея рассказа «Метель» А) Противоборство человека и природы Б) Проблема экологии и влияния человека на природу В) Отделение человека от природы Г) Превосходство человека над природой
14	А	Какую проблему поднимает А.П. Чехов в произведении «Ионыч»? А) Постепенной деградации человека Б) Отношения отцов и детей В) Достижения человеком карьерных высот Г) Безответной любви

№	Ответ	Задание
15	А	Какую тему раскрывает автор в произведении «Крыжовник»? А) Тему «футлярности» Б) Тему отцов и детей В) Тему любви Г) Тему связи поколений
16	Г	В образе главного героя рассказа «Судьба человека» раскрывается тема: А) тема трусости Б) тема предательства В) тема любви Г) нравственной силы русского человека
17	В	Какое сословие изображено в произведениях М. Шолохова?: А) купечество Б) крестьянство В) казачество Г) дворянство
18	Б	Во второй строфе стихотворения «Зинка» появляется звук «р» - имитирующий грохот боя, передающий ужас происходящего. Как называется этот прием? Горше, окруженье, Оршей, потрепанный, пробились, черной, ржи, воронкам, буеракам, через, смертные, рубежи, посмертной, кровавых, укрывала, белорусские, ветры, рязанских. А) ассонанс Б) аллитерация В) повторы звуков Г) интонационные особенности
19	В	О ком идет речь? «Она вскинула на него свои карие, блестящие глаза и улыбнулась весело и недоверчиво. Смуглое лицо ее, продолговатое, южного типа, с тонким прямым носом, с тонкими черными бровями и глазами, опущенными длинными темными ресницами, было особенно красиво своей улыбкой: что-то вызывающее, смелое и влекущее к себе было в ней, в этой улыбке, и легкое смущение овладевало студентом каждый раз, когда продолговатые глаза его собеседницы, весело прищурившись, останавливались на нем, а на губах ее играла эта странная усмешка». А) о Наталье Коршуновой Б) об Аксинье Астаховой В) о Наталье Нечасовой Г) о Дарье Мелеховой
20	А	В стихотворении «Донцам» (1854г.): А) поэт приветствует «воинственное племя» донских казаков, вспоминает их исторические подвиги от времен татарских набегов и покорения Сибири Ермаком до событий Отечественной войны 1812г. Б) поднимает кубки во славу полководцев В) оказывает особое внимание воспоминаниям о Донских казаках Г) красочно описывает картины природы
21	В	Основателем русского романтизма принято считать: А) И.А. Крылова Б) М.Ю. Лермонтова В) В.А. Жуковского Г) А.В. Кольцова
22	А	Какое средство художественной выразительности представлено в строках произведения «Косарь»? Не возьму я в толк,

№	Ответ	Задание	
		<p>Не придумаю... Я ее хочу, Я по ней крушусь... А) Анафора Б) Инверсия В) Эпифора Г) Градация</p>	
Сложные (3 уровень)			
23	В	<p>К какому предмету обращается Гаев из пьесы «Вишневый сад»: «Приветствую твоё существование, которое вот уже больше ста лет было направлено к светлым идеалам добра и справедливости; твой молчаливый призыв к плодотворной работе не ослабевал в течение ста лет, поддерживая в поколениях нашего рода бодрость, веру в лучшее будущее и воспитывая в нас идеалы добра и общественного самосознания»? А) к саду; Б) к столу; В) к шкафу; Г) к бильярдному кию.</p>	
24	В	<p>О персонаже какого произведения идет речь: Он был стар, так же стар, как мельница, у которой крыша съехала на сторону и растрёпано нахлобучилась почерневшей соломой... Он был стар и, прикрыв ладонью глаза, слезящиеся красными веками, глядел на тихое, сонное сверкание, внимательно ища, не каплет ли где. А) «Цыган» А. Калинина Б) «Тимофей с Хлопьевой улицы» Б. Изюмского В) «Пески» А. Серафимовича Г) «Подсолнух» В. Закруткина</p>	
25	А	<p>О какой героине и какого произведения идет речь: Она легла на живот, уткнулась лицом в сухую траву. Но долго лежать так ей было больно и неудобно — беременность давала о себе знать. Вдыхая горьковатый запах травы, она повернулась на бок, полежала немного, потом легла на спину. Вверху, оставляя огненный след, гудя и высвистывая, пронеслись реактивные снаряды, зелеными и красными стрелами пронзали небо трассирующие пули. Снизу, от хутора, тянулся тошнотворный, удушливый запах дыма и гари. А) Мария, «Матерь человеческая» В. Закруткина; Б) Наталья Коршунова, «Тихий Дон» М. Шолохова; В) Клавдия Пухлякова, «Цыган» А. Калинина; Г) Наталья Нечаева, «Казачка» Ф. Крюкова</p>	
Задание на установление соответствий			
Установите соответствие между левым и правым столбцами			
Простые (1 уровень)			
26	(1Г,2Д,3Г)	Установите соответствие:	
		«Певец во стане русский воинов»	Крещение Руси 988г.
		«Тихий Дон»	Отечественная война 1812г.
		«Юг в огне»	Первая Мировая война 1914-1918гг.
			Разгром Деникина Первой Конной армией
		Становление на Дону Советской власти	
27	(1В,2Г,3Б)	Установите соответствие:	
		Н. Погодин	«Человек в футляре», «Чайка»
		А. Серафимович	«Эхо войны», «Цыган»

№	Ответ	Задание	
		А. Калинин	«Кубанские казаки», «Аристократы»
			«Маленький шахтер», «Пески»
			«Наука ненависти», «Судьба человека»
Средне-сложные (2 уровень)			
28	(1В,2Д,3А)	Установите соответствие:	
		М.А. Шолохов	был заведующим кафедрой русской литературы в Ростовском государственном педагогическом университете
		А.П. Чехов	окончил летное училище в Батайске
		В.А. Закруткин	лауреат Нобелевской премии
			открыл в Воронеже магазин-читальню
		работал врачом	
29	(1Г,2А,3Д)	Установите соответствие:	
		И.С. Никитин	находился в резерве армии Кутузова во время Бородинского сражения
		В.А. Жуковский	автор романа-эпопеи «Война и мир»
		К.Ф. Рылеев	лауреат Нобелевской премии
			открыл в Воронеже магазин-читальню
		русский поэт, общественный деятель, декабрист, один из пяти казнённых руководителей Декабристского восстания 1825 года.	
30	(1В,2А,3Б)	Установите соответствие:	
		«Тимофей с Холопьевой улицы», «Бегство в Соколиный бор»	тема дружбы
		«Алые погоны»	тема войны
		«Они сражались за Родину», «Судьба человека»	историческая тема
			тема любви к природе
		тема одиночества	
31	(1Г,2В,3А)	Установите соответствие:	
		Н. Скрёбов, «Пребудет как прекрасное преданье..», «Горжусь тобою, Дон».	тема войны
		И. Попов «Я родом из Донского края».	тема памяти
		А. Недогонов, «22 июня 1941 г.», «Под Выборгом», «Я, гвардии сержант Петров».	тема любви к Родине
			тема любви к природе родного края
		историческая тема	
32	(1Б,2Г,3Д)	Установите соответствие:	
		Дарья Мелехова	«Амазонки на Дону»
		Наталья Нечаева	«Тихий Дон»
		Любовь Андреевна Раневская	«3 сестры»
			«Казачка»
		«Вишневый сад»	
33	(1Г,2В,3А)	Установите соответствие:	
		П. Лебедеико	Минск
		В. Закруткин	ст. Вешенская

№	Ответ	Задание	
		А. Софронов	ст. Кочетовская
			Багайск
			Таганрог
34	(1Г,2А,3Д)	Установите соответствие:	
		«Ростов-город, Ростов-Дон»	М.Лермонтов
		«Черкесы»	А. Пушкин
		«Дмитрий Донской»	А. Гарнакерьян
			А. Софронов
			К. Рылеев
Сложные (3 уровень)			
35	(1Б,2В,3А)	Установите соответствие:	
		Николай Иванович Чимша-Гималайский	Вероятно оттого, что горло заплыло жиром, голос у него изменился, стал тонким и резким. Характер у него тоже изменился: стал тяжелым, раздражительным. Принимая больных, он обыкновенно сердится, нетерпеливо стучит палкой о пол и кричит своим неприятным голосом:— Извольте отвечать только на вопросы! Не разговаривать!
		Алехин Павел Константинович	Он сидит в постели, колени покрыты одеялом; постарел, располнел, обрюзг; щеки, нос и губы тянутся вперед, — того и гляди, хрюкнет в одеяло.
		Старцев Дмитрий Ионыч	Мужчина лет сорока, высокий, полный, с длинными волосами, похожий больше на профессора или художника, чем на помещика. На нем была белая, давно не мытая рубаха с веревочным пояском, вместо брюк кальсоны, и на сапогах тоже налипли грязь и солома. Нос и глаза были черны от пыли.

Задания открытого типа
Напишите пропущенное слово

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(Таганрог)	Очерк К.Г. Паустовского «Порт в траве» посвящен городу _____
37	(Всколыхнулся, взволновался православный Тихий Дон)	Стихотворение Ф. Анисимова, ставшее гимном Всевеликого Войска Донского, называется _____
38	(Тихий Дон)	Автором романа-эпопеи _____ долгое время считался не М.А. Шолохов, а Ф. Крюков.
39	(Подсолнух)	Тема _____ (памяти) поднимается в рассказе В.А. Закруткина.
40	(Родинка)	Рассказ _____ открывает цикл «Донских рассказов» М.А. Шолохова.

№	Ответ	Задание
41	(А. Солженицын)	Нобелевским лауреатом, а также автором цикла «Крохотки» является _____
42	(Алые погоны)	Тема войны и дружбы поднимается Б. Изюмским в трилогии _____
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(Метель)	Воспоминания Л.Н. Толстого, который, возвращаясь с Кавказа в Ясную Поляну, проезжал по Области Войска Донского легли в основу повести _____
44	(Думы)	Лироэпические произведения, схожие с балладой, основанные на реальных исторических событиях, но лишённые фантастики, называются _____
45	(Куликовской)	Дума «Дмитрий Донской» К.Ф. Рылеева посвящена _____ битве
46	(Казачка)	В 1893 г. в журнале «Русское богатство» появился рассказ Ф.Д. Крюкова под названием _____
47	(Измене)	Муж главной героини повести «Казачка» обвинял ее в _____
48	(Война)	Основным мотивом стихотворения «Дон» А.С. Пушкина является _____
49	(Девять)	Всего _____ стихотворений посвятил А.С. Пушкин Донской земле
50	(Крестьянский парень)	Лирическим героем стихотворения «Косарь» является _____
51	(Казакам-воинам)	Произведение И. Никитина «Донцам» посвящено _____
52	(Пески)	Тема уничтожающей власти наживы над чувством и мыслью человека поднимается А.Серафимовичем в повести _____
53	(Отец)	«Так — _____ — старого чабана звали тут все. И, может, только один бухгалтер затерянного в степи овцеводческого совхоза знал фамилию, имя и отчество, потому что ежемесячно выписывал ему зарплату, которую по доверенности получал и увозил в степь шофёр-водовоз».
54	(Родинка)	Рассказ М.Шолохова, где отец убивает сына, называется _____
55	(Алые погоны)	Повесть Б.Изюмского, в которой рассказывается о первых годах работы Новочеркасского суворовского военного училища, о судьбах суворовцев, о формировании характера и воспитании ребят называется _____
56	(Цыган)	О трогательной истории романтических отношений станичной казачки Клавдии Пухляковой и цыгана Будулая рассказывает А.Калинин в романе _____
57	(Н.Доризо)	Автором стихотворений «Дон», «Сегодня вспоминаем снова», «Бинокль» является _____
58	(Е.Долматовского)	Стихотворения «Переключка», «Рассказ лётчика», «Рассказ партизанки», «Помнят люди» принадлежат перу _____
59	(Десять)	События в романе-эпопеи «Тихий Дон» охватывают _____ лет
60	(Пленную турчанку)	По окончании предпоследней турецкой кампании казак Прокофий Мелехов привёл домой, в станицу Вешенская, _____
61	(Петру Мелихову)	Слова: «Ты гляди, как народ разделили, гады! Будто с плугом проехали: один — в одну сторону, другой — в другую, как под

№	Ответ	Задание
		лемешом. Чертова жизнь, и время страшное!» принадлежат герою романа «Тихий Дон» ...
62	(Наталья)	Образ _____ выразил идею всепрощающей, жертвенной любви в романе «Тихий Дон»
63	(Шарлота Ивановна)	Слова: «У меня нет настоящего паспорта. Я не знаю, сколько мне лет, и мне все кажется, что я молоденькая. Когда я была маленькой девочкой, то мой отец и мамаша ездили по ярмаркам и давали представления, очень хорошие. А я прыгала сальто-мортале и разные штучки» произносит _____ - героиня пьесы «Вишневый сад»
64	(Фирс)	Фирс называет других персонажей пьесы _____
65	(Пете Трофимову)	Реплика: «Вся Россия – наш сад...» принадлежит _____
66		Слова: «Детская, милая моя, прекрасная комната... Я тут спала, когда была маленькой... И теперь я как маленькая»? произносит _____ (Раневская)
Сложные (3 уровень)		
67	(Вихорь-атаман)	Как автор называет донского атамана М.И. Платова в следующих строках произведения «Певец во стане русских воинов»? Хвала, наш _____, Вождь невредимых, Платов! Твой очарованный аркан Гроза для супостатов. Орлом шумишь по облакам, По полю волком рыщешь, Летаешь страхом в тыл врагам, Бедой им в уши свищешь;
68	(Дон заветный)	Какое обращение использует поэт в данном отрывке? Приготовь же, _____, Для наездников лихих Сок кипучий, искрометный Виноградников твоих.
69	(Баюшки-баю)	Какой фольклорный элемент использует поэт в данном отрывке? Спи, младенец мой прекрасный, _____. Тихо смотрит месяц ясный В колыбель твою. Стану сказывать я сказки, Песенку спою; Ты ж дремли, закрывши глазки, _____.
70	(Казак)	Вставьте слово, обозначающее представителя военного сословия, уроженец какой-либо из бывших окраинных областей государства (Области Войска Донского, Кубанской, Терской и т.п.), обязанного нести службу в особых войсковых частях со своим снаряжением, оружием и конем за льготное пользование землей Весь Дон восстал, на голос чести И день и ночь _____ летел И крови в битвах грозной мести Последней капли не жалел.

Дисциплина: БУП.04 Математика

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

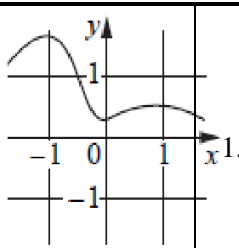
№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	Б	$\log_a b + \log_a c =$ А) $\log_b ac$ Б) $\log_a bc$ В) $\log_a \frac{b}{c}$ Г) $\log_a \frac{c}{b}$
2	В	$\log_a b - \log_a c =$ А) $\log_b ac$ Б) $\log_a bc$ В) $\log_a \frac{b}{c}$ Г) $\log_a \frac{c}{b}$
3	А	$\log_a b^r =$ А) $r \log_b a$ Б) $\log_a br$ В) $b \log_a r$
4	Б	$\frac{a^p}{a^q} =$ А) a^{p+q} Б) a^{p-q} В) a^{pq}
5	Б	$a^p \cdot a^q =$ А) a^{p+q} Б) a^{p-q} В) a^{pq}
Средне-сложные (2 уровень)		
6	А	$(a^p)^q =$ А) $(a)^{pq}$ Б) $(a)^{p+q}$ В) $(a)^{p-q}$
7	В	$\sqrt[n]{a \cdot b} =$ А) $\sqrt[n]{a} + \sqrt[n]{b}$ Б) $\sqrt[n]{a} - \sqrt[n]{b}$ В) $\sqrt[n]{a} * \sqrt[n]{b}$
8	А	$\sqrt[n]{\frac{a}{b}} =$ А) $\frac{\sqrt[n]{a}}{\sqrt[n]{b}}$ Б) $\frac{\sqrt[n]{b}}{\sqrt[n]{a}}$ В) $\sqrt[n]{a} - \sqrt[n]{b}$
9	В	$\sqrt[m]{\sqrt[n]{a \cdot b}} =$ А) $\sqrt[m+n]{ab}$

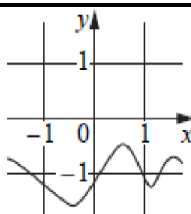
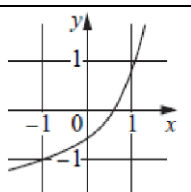
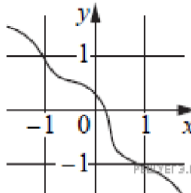
№	Ответ	Задание
		Б) $m^{-n}\sqrt{ab}$ В) $mn\sqrt{ab}$
10	Б	$(\sqrt[n]{a})^m =$ А) $mn\sqrt{ab}$ Б) $\sqrt[n]{a^m}$ В) $\sqrt[m]{a^n}$
11	В	Рассмотрим выражение a^x . Пусть $a > 1$ и $x_1 < x_2$, тогда А) $a^{x_1} = a^{x_2}$ Б) $a^{x_1} > a^{x_2}$ В) $a^{x_1} < a^{x_2}$
12	В	$216^{\frac{1}{3}}$ А) 36 Б) 16 В) 6
13	Б	$3^{\sqrt{6}} \cdot 3^{-\sqrt{6}}$ А) 0 Б) 1 В) 3
14	Б	$8^{1-3\sqrt{2}} : 8^{-3\sqrt{2}}$ А) 4 Б) 8 В) 1
15	В	$\log_5 125;$ А) 5 Б) 2 В) 3
16	В	$\log_9 27;$ А) 3 Б) 2 В) 1,5
17	В	$\log_2 8$ А) 2 Б) 0 В) 3
18	А	$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{33x^2 - 4}{3x^2 - 2x + 2};$ А) 11 Б) 22 В) 34
19	В	$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{8x^4 + 4x^3}{3x - 2x^4};$ А) 1,10 Б) -2 В) -4

№	Ответ	Задание
20	А	$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{10x^6 + 4x^3}{x - 5x^4};$ <p>А) ∞ Б) -2 В) 4</p>
21	А	$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{x^2 + 4x - 10}{x^3 + x - 6};$ <p>А) 0 Б) 2 В) 48</p>
22	Г	<p>Механический смысл производной, это:</p> <p>А) скорость Б) средняя скорость В) ускорение Г) мгновенная скорость</p>
Сложные (3 уровень)		
23	Б	<p>Найдите неопределенный интеграл $\int (e^x - \cos x) dx$</p> <p>А) $e^x + \sin x + c$ Б) $e^x - \sin x + c$ В) $e^x - \cos x + c$</p>
24	Б	<p>В коробке с новогодними украшениями лежат 10 красных, 7 желтых, 3 синих шара. Какова вероятность, что взятый наугад шар окажется желтым?</p> <p>А) 0,25 Б) 0,35 В) 0,75</p>
25	А	<p>Из слова «математика» случайным образом выбирается одна буква. Какова вероятность, что выбранная буква в этом слове «и»</p> <p>А) 0,1 Б) 0,2 В) 0,3</p>

Задания на установление соответствия

Установите соответствие между левым и правым столбцами.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
26	А1,Б2,В4,Г3	<p>А)  $F(x) > 0$</p>

№	Ответ	Задание	
Простые (1 уровень)			
		Б) 	2. $F(x) < 0$
		В) 	3. $F(x)$ убывает
		Г) 	4. $F(x)$ возрастает
27	А4, Б3, В1, Г2	А) Рост ребенка	1) 32 км
		Б) Толщина листа бумаги	2) 30 м
		В) Длина автобусного маршрута	3) 0,2 мм
		Г) Высота жилого дома	4) 110 см
Средне-сложные (2 уровень)			
28	А3, Б1, В4, Г2	А) Масса взрослого человека	1) 8 т
		Б) Масса грузового автомобиля	2) 5 г
		В) Масса книги	3) 65 кг
		Г) Масса пуговицы	4) 300 г
29	А3, Б2, В4, Г1	А) Масса куриного яйца	1) 2,5 мг
		Б) Масса детской коляски	2) 14 кг
		В) Масса взрослого бегемота	3) 50 г
		Г) Масса активного вещества в таблетке	4) 3 т
30	А3, Б2, В1, Г4	А) Время обращения Земли вокруг Солнца	1) 3,5 минуты
		Б) Длительность односерийного фильма	2) 105 минут
		В) Длительность звучания одной песни	3) 365 суток
		Г) Продолжительность вспышки фотоаппарата	4) 0,1 секунды
31	А2, Б3, В4, Г1	А) Площадь одной страницы учебника	1) 81,7 кв. м
		Б) Площадь территории республики Карелия	2) 330 кв. см

№	Ответ	Задание	
Простые (1 уровень)			
		В) Площадь одной стороны монеты	3) 180,5 тыс. кв. км.
		Г) Площадь бадминтонной площадки	4) 300 кв. мм.
32	А3, Б2, В4, Г1	А) Площадь города Санкт-Петербург	1) 364 кв. м.
		Б) Площадь ладони взрослого человека	2) 100 кв. см.
		В) Площадь поверхности тумбочки	3) 1399 кв. км
		Г) Площадь баскетбольной площадки	4) 0,2 кв. м
33	А4, Б1, В2, Г3	А) Высота горы Эверест	1) 3520 км
		Б) Длина реки Волги	2) 120 см
		В) Ширина окна	3) 20 мм
		Г) Диаметр монеты	4) 8848м
34	А4, Б3, В1, Г2	А) Масса кухонного холодильника	1) 3500 г
		Б) Масса трамвая	2) 15 г
		В) Масса новорожденного ребенка	3) 12 т
		Г) Масса карандаша	4) 38 кг
Сложные (3 уровень)			
35	А2, Б3, В1	А) $y' = (2x^6 - 3x^{20} + 10x^{20})'$	1. $-48x^5 + \frac{2}{x}$
		Б) $y' = (2x^3 - 3x + 4e^{2x})'$	2. $12x^2 - 3 + 8e^{2x}$
		В) $y' = (-8x^6 + 2\ln x)'$	3. $-48x^5 + \frac{2}{x}$

Задания открытого типа
Задания на дополнение
Напишите пропущенное слово

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(арифметическим)	Неотрицательный корень степени n из неотрицательного числа называют _____
37	(целых)	Объединение множества натуральных, 0 и отрицательных чисел называется множеством _____ (целых)
38	(натуральным)	Логарифм числа по основанию e называется _____
39	(десять)	Десятичным логарифмом числа называется логарифм этого числа по основанию _____
40	(показательным)	Неравенство, содержащее переменную в показателе степени называется _____
41	(логарифмическим)	Неравенство, содержащее переменную под знаком логарифма называется _____
42	(рациональных)	Объединение множества целых и множества дробных чисел называется множеством _____

№	Ответ	Задание
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(рациональными)	Уравнение, левая и правая части которого есть рациональные выражения относительно x , называются _____
44	(действительных)	Объединение множества рациональных чисел и иррациональных чисел называется множеством _____
45	(4)	На рисунке показано изменение уровня воды водохранилища в течение 12 часов во время паводка. Как только уровень воды превысил отметку 10 метров, через сливные отверстия в плотине начали сбрасывать воду до того момента, пока ее уровень понизился до отметки 10 метров. Определите, сколько часов длился сброс воды.
46	(тангенс угла наклона)	Геометрический смысл производной, это _____
47	(пересекающимися)	Если две прямые имеют одну общую точку, то они называются _____
48	(параллельными)	Если две прямые не имеют общих точек и лежат в одной плоскости, то они называются _____
49	(скрещивающимися)	Если две прямые не лежат в одной плоскости, то они называются _____
50	(параллельными)	Прямая и плоскость, не имеющие общих точек называются _____
51	(перпендикулярно)	Если прямая перпендикулярна каждой прямой в данной плоскости, то она расположена по отношению к плоскости _____
52	(площадь криволинейной трапеции)	Геометрический смысл определенного интеграла это _____
53	(7)	В школе есть трехместные туристические палатки. Какое наименьшее число палаток нужно взять в поход, в котором участвует 20 человек
54	(120 градусов)	Какой угол (в градусах) образуют минутная и часовая стрелки в 16:00
55	(сферой)	Тело, полученное вращением полуокружности вокруг ее диаметра, является _____
56	(цилиндром)	Тело, полученное вращением прямоугольника вокруг его стороны, называется _____
57	(конусом)	Тело, полученное вращением прямоугольного треугольника вокруг его стороны, называется _____
58	(шаром)	Тело, полученное вращением полукруга вокруг его диаметра, является _____
59	(апофемой)	Высота боковой грани правильной пирамиды называется _____
60	(Параллелепипедом)	Призма, основанием которой является параллелограмм, называется _____
61	(вектором)	Отрезок, у которого указано какая из его точек является концом, а какая началом, называется _____
62	(кубом)	Прямоугольный параллелепипед, у которого все три измерения равны, называется _____
63	(24 кв.см)	Найдите объем прямоугольного параллелепипеда, стороны основания которого равны 2 см и 3 см, а высота 4 см.
64	(параллельны)	Если две пересекающиеся прямые одной плоскости соответственно параллельны двум прямым другой плоскости, то эти две плоскости _____

№	Ответ	Задание
65	(пересекает)	Если одна из двух параллельных прямых пересекает данную плоскость, то и другая прямая _____ эту плоскость
66	(0,25)	Папа, мама, сын и дочка бросили жребий – кому мыть посуду. Найдите вероятность, что посуду будет мыть мама.
Сложные (3 уровень)		
67	(цилиндра)	По формуле $V = \pi r^2 h$ вычисляется объем _____
68	(цилиндра)	По формуле $S = 2\pi r(r + h)$ вычисляется площадь полной поверхности _____
69	(конуса)	По формуле $S = \pi r(r + l)$ вычисляется площадь полной поверхности _____
70	(шара)	По формуле $V = \frac{4}{3}\pi r^3$ вычисляется объем _____

Дисциплина: БУП.05 Естествознание

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	Б	Основная идея, содержание той или иной науки называется: А) опытом Б) теорией В) концепцией Г) содержанием
2	А	Мерой инертности физического тела является: А) масса Б) энергия В) импульс Г) сила
3	Б	Реакция распада ядер урана называется: А) термоядерная Б) цепная В) нейтронная Г) позитронная
4	В	Физическое тело, размерами которого можно пренебречь при решении конкретной задачи называется: А) предмет Б) объект В) материальная точка Г) физическая точка
5	А	Силу, с которой Земля притягивает к себе тела, называют: А) силой тяжести Б) весом В) гравитационной Г) силой тяготения
Средне-сложные (2 уровень)		
6	А	Ускорении тела при равномерном движении: А) равно 0 (нулю) Б) есть величина постоянная В) увеличивается

№	Ответ	Задание
		Г) уменьшается
7	Г	Явление испарения твердых тел, называется: А) теплопередачей Б) теплообменом В) парообразованием Г) сублимацией
8	В	Явление совпадения частот вынужденных и собственных колебаний механической системы, называется: А) дессонанцем Б) выпрямлением В) резонансом Г) модуляцией
9	В	Вектор, соединяющий начальное и конечное положения тела в пространстве, называется: А) траектория Б) путь В) перемещение Г) движение
10	Б	Какая из величин не является скалярной? А) масса Б) импульс В) длина Г) время
11	А	Величина, определяющая работу, которую может совершить тело, называется: А) энергия Б) мощность В) КПД Г) сила
12	Б	Химический элемент, впервые обнаруженный с помощью астрономических наблюдений: А) железо Б) гелий В) кислород Г) метан
13	А	Ученый, рассчитавший ускорение свободного падения и доказавший, что оно является величиной постоянной? А) Галилей Б) Ньютон В) Архимед Г) Авиценна
14	Б	Под фотоэффектом понимают явление взаимодействия света с веществом, при котором происходит: А) вырывание атомов Б) вырывание электронов В) поглощение атомов Г) поглощение электронов
15	Г	При фотоэффекте с увеличением интенсивности падающего светового потока ток насыщения: А) уменьшается Б) уменьшается в 2 раза В) не изменяется

№	Ответ	Задание
		Г) увеличивается
16	Б	Концентрация раствора – это: А) соотношение между количествами растворенного вещества и растворителя Б) содержание растворенного вещества (в определенных единицах) в единице массы и объема В) давление насыщенных паров растворителя в зависимости от количества растворенного вещества Г) плотность этого раствора
17	В	Растворами называются: А) изолированные системы, отделенные от окружающей среды реальной или воображаемой поверхностью раздела; Б) гомогенные системы, не способные к обмену веществом с окружающей средой; В) гомогенные системы, содержащие не менее двух веществ; Г) гетерогенные смеси, содержащие не менее двух веществ
18	Г	Наиболее распространенным растворителем является: А) спирт Б) бром В) царская водка Г) вода
19	А	Положительные ионы называются: А) катионами Б) анионами В) ассоциатами Г) катодами
20	Б	Химическое соединение, из которого в нижних слоях стратосферы под действием солнечного излучения образуется озон: А) CO ₂ Б) O₂ В) H ₂ O Г) H ₂ O ₂
21	Б	В атмосфере озоновый слой защищает живые организмы, населяющие поверхность планеты от воздействия: А) выбросов предприятий Б) жесткого ультрафиолетового излучения В) высоких концентраций оксидов серы Г) выхлопных газов автотранспорта
22	А	Основная биологическая роль жиров: А) источник энергии Б) источник фосфатов и жирных кислот В) источник жирорастворимых витаминов Г) источник витаминов группы «В»
Сложные (3 уровень)		
23	Г	Какое утверждение является одним из положений клеточной теории: А) одни и те же триплеты кодируют одни и те же аминокислоты Б) свободноживущих неклеточных форм жизни (вирусов) не существует В) ДНК- носитель и хранитель генетической информации Г) каждая клетка возникает из клетки, путем деления исходной
24	В	Генетический код един для всех живущих на Земле существ и представляет собой: А) способность воспроизводить себе подобных Б) доклеточные образования, обладающие некоторыми свойствами клеток В) систему «записи» наследственной информации в молекулах ДНК

№	Ответ	Задание
		Г) процесс образования живыми организмами органических молекул из неорганических
25	А	Первыми организмами на нашей планете были: А) анаэробные гетеротрофы Б) аэробные гетеротрофы В) автотрофы Г) организмы- паразиты
26	(1Г 2В 3Б 4А)	Установите соответствие между правым и левым столбцами
		1. Физика А. наука о живой природе, законы развития живой природы.
		2. Астрономия Б. наука о веществах, их составе, строении, свойствах и взаимных превращениях.
		3. Химия В. наука о Вселенной, изучает движение небесных тел, их природу, происхождение и развитие.
		4. Биология Г. наука, которая изучает наиболее общие свойства материи и формы ее движения (механическую, тепловую, электромагнитную, атомную, ядерную).
		Д. одна из старейших наук в мире, наука о количественных отношениях и формах пространства.
27	(1Б 2Г 3А)	Установите соответствие между правым и левым столбцами
		1. систематичность научного знания А. связана с использованием особого языка терминов и математических формул. Естественные науки не терпят расплывчатых, двусмысленных, ни к чему не обязывающих утверждений и выводов
		2. достоверность научного знания Б. данные разных наук не противоречат, а дополняют друг друга.
		3. точность научного знания В. независимость от личности исследователя, от его индивидуальности. В отличие от этого оценка достоинств художественного произведения или значимости политического события во многом зависит от субъективных предпочтений и личных убеждений эксперта.
		Г. ничто не принимается на веру, каждый факт, гипотеза, теория проверяются и перепроверяются
Средне-сложные (2 уровень)		
28	(1Б 2В 3А 4 Д)	Установите соответствие:
		1. наблюдение А. замеченная в природе закономерность, причины которой нам еще непонятны.
		2. измерение Б. целенаправленный, строгий процесс восприятия предметов действительности, которые не должны быть изменены
		3. эмпирическое обобщение В. определение количественных значений (характеристик) изучаемых сторон или свойств объекта с помощью специальных технических устройств.
		4. индукция Г. предположение о причине той или иной закономерности, о сущности того или иного объекта или явления.
		Д. метод познания, основанный на выведении

№	Ответ	Задание	
			общих следствий из частных посылок
29	(1В 2А 3Г 4Б)	Установите соответствие:	
		1. абстракция	А. наука о законах и формах мышления.
		2. логика	Б. метод познания, при помощи которого в контролируемых и управляемых условиях исследуются явления действительности
		3. модель	В. позволяет упрощать картину явления и рассматривать его как бы в «чистом виде»
		4. эксперимент	Г. материальный объект, которые обладают только основными свойствами и связями прототипа, а в остальном существенно проще его
		Д. метод познания, основанный на выведении частных следствий из общих посылок.	
30	(1Г 2Б 3Д 4В)	Установите соответствие:	
		1. атом	А. наименьшая частица вещества, обладающая его химическими свойствами
		2. химический элемент	Б. характеризуется определенным зарядом ядра
		3. вещество	В. состоит из нескольких соединений, не связанных между собой постоянными соотношениями
		4. смесь	Г. наименьшая частица элемента в химических соединениях
		Д. вещество, образованное атомами одного элемента	
31	(1Б 2А 3Г 4Г)	Установите соответствие:	
		1. механика	А. наука о закономерностях превращения энергии
		2. термодинамика	Б. наука об общих законах движения тел
		3. оптика	В. раздел, изучающий законы распространения света в прозрачных средах и законы его отражения от зеркальных поверхностей на основе представления о световых лучах
		4. динамика	Г. раздел физики, занимающийся изучением природы света, изучающий природу света, закономерности его испускания, взаимодействия с веществами.
		Д. раздел физики, рассматривающий взаимные действия тел друг на друга	
32	(1Г 2Б 3В 4Д)	Установите соответствие:	
		1. кремний	А. стибий
		2. олово	Б. станум
		3. медь	В. Купрум
		4. мышьяк	Г. силиций
		Д. арсеникум	
33	(1Б 2В 3А)	Установите соответствие:	
		1. закон сохранения массы веществ	А. Авогадро
		2. закон постоянства состава	Б. Ломоносов, Лавуазье
		3. Закон объемных отношений.	В. Пруст

№	Ответ	Задание	
			Г. Дальтон
34	(1Б 2Д 3Д 4А)	Установите соответствие:	
		1. микология	А. млекопитающие
		2. орнитология	Б. грибы
		3. энтомология	В. Насекомые
		4. териология	Г. лишайники
			Д. птицы
Сложные (3 уровень)			
35	(1В 2А 3Б)	Установите соответствие:	
		1. молекулярно-генетический уровень	А. происходит дифференциальное (неодинаковое) воспроизведение генотипов, изменяется генотипическая структура, протекает эволюция
		2. популяционно-видовой уровень	Б. протекают все обменные процессы
		3. клеточный уровень	В. хранение, воспроизведение и начальная реализация наследственной информации.
			Г. развитие с момента образования зиготы до гибели

Задания открытого типа

Впишите пропущенное слово или закончите предложение.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(точечный источник)	Если размеры светящегося тела намного меньше расстояния, на котором мы оцениваем его действие, то это _____
37	(световой луч)	Линия, вдоль которой распространяется энергия от источника света - это _____
38	(электрический заряд, любой электрический заряд)	Источником электрического поля служит _____
39	($I=q/t$, $I=q/t$)	Формула, выражающая определение силы тока - это _____
40	(вольтметр)	Измерительный прибор, измеряющий напряжение - это _____
41	(ваттах, Вт)	Мощность электрического тока измеряется в _____
42	(электрического поля)	Магнитное поле порождается движением _____
Средне-сложные (2 уровень)		
43	($A=UIt$)	Формула, по которой можно рассчитать работу электрического тока _____
44	(вектором магнитной индукции)	Магнитное поле в любой точке можно охарактеризовать вектором \vec{B} , который называется _____
45	(0, нулю)	Если ток течет в ту же или противоположную сторону по отношению к магнитному полю, то сила Ампера (F_A) равна _____
46	(относительная молекулярная масса, M_r)	Число, которое показывает, во сколько раз масса молекулы этого вещества больше атомной единицы массы - это _____
47	(закон)	В 1869 году Д.И. Менделеев сформулировал фундаментальный закон _____

№	Ответ	Задание
	периодичности, периодический закон)	природы - _____
48	(формулами)	Молекулы вещества обозначаются _____
49	(медь и кислород, Cu и O)	Качественный состав вещества показывает, что в молекуле Cu_2O содержатся элементы медь и кислород _____
50	(номеру периода в таблице Менделеева)	Число электронных слоёв равно _____
51	(валентность)	Свойства атомов одного химического элемента присоединять определённое число атомов другого - это _____
52	(химические реакции)	Превращения одних веществ в другие – это _____
53	(кислоты)	Вещества, молекулы которых состоят из атомов водорода и кислотных остатков. кислородные (оксокислоты) – это _____
54	(основания)	Молекулы веществ $Zn(OH)_2$, KOH, $Cu(OH)_2$ – это _____
55	(четырёх, четыре, 4)	Атом углерода в органических молекулах всегда имеет валентность равную _____
56	(непредельных углеводородов)	Алкены, алкины и алкадиены - это примеры _____
57	(гомологи)	Органические соединения, которые похожи по химическому строению, по свойствам, но отличаются друг от друга по составу на группу CH_2 или $(CH_2)_n$ – это _____
58	(диффузия)	Явление проникновения молекул одного вещества в межмолекулярное пространство другого называется _____
59	(радикалами)	Ответвления от основной (главной) цепи называются _____
60	(кольчатых червей)	Из сегментов (колец) состоит тело _____
61	(водоросли, лишайники; лишайники, водоросли)	К низшим растениям относятся _____
62	(мицелий, мицелием)	Тело многоклеточных грибов называется _____
63	(спор)	Бесполое размножение осуществляется разными видами _____
64	(хордовые)	Подтипы оболочники, бесчерепные и черепные или позвоночные включает в себя тип _____
65	(эпидермис)	Наружный слой кожи – это _____
66	(половое)	Размножение у позвоночных животных только _____
Сложные (3 уровень)		
67	(По третьему закону Ньютона сила, растягивающая трос, равна силе, действующей на автомобиль. В отсутствие силы трения на автомобиль в горизонтальном направлении другие силы не действуют, поэтому: $ma = F$. Запишем для троса закон Гука: $F = k\Delta l$, объединим формулы и получим: $ma = k\Delta l$. отсюда получим: $\Delta l = ma/k = 2000$)	Найдите удлинение буксирного троса жесткостью 100 кН/м при буксировке автомобиля массой 2 тонны с ускорением 0,5 м/с ² . Трением пренебечь.

№	Ответ	Задание
	· 0,5/100000 = 0,01 м.)	
68	(Согласно закону сохранения импульса: $m_1 \cdot v_1 + m_2 \cdot v_2 = (m_1 + m_2) v$. Т.к. при проекции на ось ОХ направление скорости одного из шаров отрицательно, то $v = m_1 \cdot v_1 - m_2 \cdot v_2 / m_1 + m_2 = 0,5 \cdot 2 - 0,3 \cdot 4 / 0,5 + 0,3 = -0,25$ м/с)	Два шара с массами 0,5 кг и 0,3 кг движутся по гладкой горизонтальной поверхности навстречу друг другу со скоростями 2 м/с и 4 м/с. Найдите их скорость после центрального абсолютно неупругого удара.
69	$Mr(N_2O_5) = 14 \cdot 2 + 16 \cdot 5 = 108$, $Mr(K_2CO_3) = 39 \cdot 2 + 12 = 16 \cdot 3 = 138$, $Mr(Zn(NO_3)_2) = 65 + (14 + 16 \cdot 3) \cdot 2 = 189$, $Mr(CaCO_3) = 40 + 12 + 12 \cdot 3 = 100$	Определите относительную молекулярную массу веществ, молекулярные формулы которых: $N_2O_5, K_2CO_3, Zn(NO_3)_2, CaCO_3$
70	$ \begin{array}{cccc} & \text{OH} & & \\ & & & \\ 1 & & 2 & 3 & 4 \\ & & & & \\ & \text{CH}_2 & - \text{CH} & - \text{CH}_2 & - \text{CH}_3 \\ & & & & \\ & & \text{CH}_3 & & \end{array} $ 2-метилбутанол-1	Назвать химическое органическое соединение по формуле $ \begin{array}{cccc} & \text{OH} & & \\ & & & \\ 1 & & 2 & 3 & 4 \\ & & & & \\ & \text{CH}_2 & - \text{CH} & - \text{CH}_2 & - \text{CH}_3 \\ & & & & \\ & & \text{CH}_3 & & \end{array} $

Дисциплина: БУП.06 Астрономия

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	Б	Наука о небесных светилах, о законах их движения, строения и развития, а также о строении и развитии Вселенной в целом называется: А) Астрометрия Б) Астрономия В) Астрофизика Г) Сферическая астрономия
2	Г	Большой круг, по которому цент диска Солнца совершает свой видимый летний движение на небесной сфере называется: А) небесный экватор Б) небесный меридиан В) круг склонений Г) эклиптика
3	Г	Солнечная система – это: А) всё космическое пространство и вся материя Б) совокупность из 9 планет и других небесных тел В) совокупность из 8 планет и других небесных тел Г) звезду Солнце, планеты со спутниками; карликовые планеты; малые тела (астероиды, кометы, метеоритные и метеорные тела), а также межпланетную пыль, плазму и физические поля в указанных границах
4	А	Созвездие – это? А) определённые участки звёздного неба, разделённые между собой строго установленными границами, с характерной наблюдаемой группировкой звёзд. Б) группа звезд, физически связанных между собой, например, имеющих одинаковое происхождение. В) область неба в пределах некоторых установленных границ. Г) группа ярких звезд, расположенных в пространстве близко друг к другу.
5	Б	Главных фаз Луны насчитывают: А) две Б) четыре В) шесть Г) восемь
Средне-сложные (2 уровень)		
6	Б	Гелиоцентрическую модель мира разработал: А) Хаббл Эдвин Б) Николай Коперник В) Тихо Браге Г) Клавдий Птолемей
7	А	К планетам земной группы относятся: А) Марс, Земля, Венера, Меркурий Б) Меркурий, Венера, Уран, Земля В) Венера, Земля, Меркурий, Фобос Г) Меркурий, Земля, Марс, Юпитер
8	В	Угол между направлением на светило с какой-либо точки земной поверхности и направлением из центра Земли называется:

№	Ответ	Задание
		А) часовой угол Б) азимут В) горизонтальный параллакс Г) прямое восхождение
9	Г	Расстояние, с которого средний радиус земной орбиты виден под углом 1 секунда называется: А) астрономическая единица Б) звездная величина В) световой год Г) парсек
10	Б	Нижняя точка пересечения отвесной линии с небесной сферой называется: А) точках юга Б) надир В) зенит Г) склонение
11	Б	Первая экваториальная система небесных координат определяется: А) годичный угол и склонение Б) прямое восхождение и склонение В) азимут и склонение Г) азимут и высота
12	А	Линия вокруг которой вращается небесная сфера называется: А) ось мира Б) вертикаль В) полуденная линия Г) настоящий горизонт
13	А	Второй от Солнца планета называется: А) Венера Б) Меркурий В) Луна Г) Уран
14	В	Определенный участок звездного неба с четко очерченными пределами, охватывающий все принадлежащие ей светила и имеющий собственное название называется: А) небесной сферой Б) галактикой В) созвездие Г) область зрения
15	А	Изменение направления на предмет при перемещении наблюдателя - это: А) параллактическое смещение Б) определение предметных координат В) горизонтальный параллакс Г) конфигурация предмета
16	Б	Количество энергии, которую излучает звезда со всей своей поверхности в единицу времени по всем направлениям называется: А) звездная величина Б) яркость В) парсек Г) светимость
17	В	Путь Солнца на небе вдоль эклиптики пролегает среди: А) 11 созвездий Б) 12 созвездий

№	Ответ	Задание
		В) 13 созвездий Г) 14 созвездий
18	В	Затмение Солнца наступает если: А) Луна попадает в тень Земли Б) Земля находится между Солнцем и Луной В) Луна находится между Солнцем и Землей Г) Солнце и Луна находятся на одной линии
19	Б	Промежуток времени между двумя последовательными верхними кульминациями точки весеннего равноденствия называется: А) Солнечные сутки Б) Звездные сутки В) Звездный час Г) Солнечное время
20	В	Время, прошедшее с верхней кульминации точки весеннего равноденствия: А) Солнечные сутки Б) Звездные сутки В) Звездный час Г) Солнечное время
21	А	Календарь, в котором за основу учета времени принимают смену времен года называют: А) Солнечным Б) Лунно-солнечным В) Лунным Г) Юлианским
22	Б	Основными частями радиотелескопа являются: А) Антенна и детектор Б) Антенна и приемник В) Приемник и детектор Г) Антенна и умножитель
Сложные (3 уровень)		
23	А	Из перечисленных ниже планет внутренней является: А) Венера Б) Титан В) Марс Г) Энцелад
24	Б	Пояс астероидов находится между двумя большими планетами: А) между орбитами Юпитера и Сатурна Б) между орбитами Марса и Юпитера В) между орбитами Земли и Марса Г) между орбитами Нептуна и Сатурна
25	Б	Галактику можно представить в виде: А) гигантского звездного шара Б) огромного сплюснутого диска из звезд В) огромной, не имеющей определенной формы совокупности звёзд Г) большого скопления объектов, довольно быстро вращающегося вокруг своей оси
26	(1В 2Д 3Г 4 Б)	Установите соответствие между правым и левым столбцами 1. годичный параллакс 2. планета
		А. угол, под которым со светила виден радиус Земли, перпендикулярный к лучу зрения Б. угол между плоскостью экватора и радиусом Земли, проведенным в данную точку

№	Ответ	Задание	
		3. склонение	В. угол, под которым со звезды можно было бы видеть большую полуось земной орбиты, если она перпендикулярна лучу зрения
		4. географическая широта	Г. угловое расстояние от небесного экватора вдоль большого круга, проходящего через полюсы мира
			Д. небесное тело, движущееся вокруг звезды в её гравитационном поле
			Е. угол между осью мира и линией NO, лежащей в плоскости горизонта
27	(1Д 2Г 3Б 4 А)	Установите соответствие между правым и левым столбцами	
		1. Хаббл Эдвин	А. говорил о шарообразности мира и Земли, разработал геоцентрическую систему строения Солнечной системы, сформулировал правила вычисления видимых положений звёзд, планет и Солнца на небесном своде.
		2. Николай Коперник	Б. изучал вспышки сверхновых звезд, сделал однозначный вывод, что кометы — не атмосферное явление, а внеземной объект, примерно втрое дальше, чем Луна.
		3. Тихо Браге	В. сторонник учения о бесконечности вселенной и множестве миров, указывал на то, что звёзды — это далёкие Солнца, на существование неизвестных в его время небесных тел в пределах нашей Солнечной системы, на то, что во Вселенной существует бесчисленное количество тел, подобных нашему Солнцу.
		4. Клавдий Птолемей	Г. автор классической монографии «Альмагест», разработал гелиоцентрическую систему строения Солнечной системы, каталог звёздного неба, который включал видимые ему 48 созвездий
			Д. подтвердив существование других галактик, предложил подразделить наблюдаемые туманности на внегалактические (галактики) и галактические (газо-пылевые)
Средне-сложные (2 уровень)			
28	(1Д 2В 3Г 4 Е 5А)	Установите соответствие	
		1 PP ₁	А. плоскость перпендикулярная отвесной линии ZZ ₁ и проходящая через центр O. Делит небесную сферу на видимую и скрытую половины
		2 ZZ ₁	Б. полукруг небесной сферы
		3. NS	В. отвесная (вертикальная) линия.
		4. Небесный экватор	Г. полуденная линия
		5. Истинный горизонт	Д. ось видимого вращения небесной сферы (параллельна оси вращения Земли)
			Е. линия окружности, полученная от пересечения небесной сферы с плоскостью проходящая через центр небесной сферы перпендикулярно к оси мира. Делит небесную сферу на северную и южную половины.
29	(1Д 2В)	Установите соответствие	

№	Ответ	Задание	
	3Г 4А)	1. нижние планеты	А. некоторые характерные взаимные расположения планет, Земли и Солнца
		2. верхние планеты	Б. расположение в пространстве и движении Земли, Солнца, Луны, планет, звёзд и других небесных тел
		3. кульминация	В. планеты, орбиты которых расположены за земной орбитой
		4. конфигурация	Г. момент прохождения светила через небесный меридиан в процессе его суточного движения
			Д. планеты, орбиты которых расположены ближе к Солнцу, чем орбита Земли.
30	(1В 2Г 3А 4Б)	Установите соответствие	
		1. верхнее соединение	А. планета находится между Солнцем и Землёй
		2. элонгация	Б. планета расположена в точке, диаметрально противоположной Солнцу
		3. нижнее соединение	В. Солнце находится между планетой и Землёй
		4. противостояние	Г. конфигурация, соответствующая максимальному угловому удалению нижней планеты от Солнца
		Д. Земля, Солнце и планета (Луна) образуют в пространстве прямоугольный треугольник	
31	(1Б 2В 3Г 4А)	Установите соответствие	
		1. сидерический (звёздный) период	А. время, необходимое Солнцу, чтобы вернуться в то же положение на небе небесного тела Солнечной системы, такого как Земля, завершив полный цикл сезонов
		2. квадратура	Б. промежуток времени, в течение которого планета совершает один полный оборот вокруг Солнца по орбите относительно звёзд
		3. синодический период	В. Земля, Солнце и планета (Луна) образуют в пространстве прямоугольный треугольник
		4. тропический год	Г. промежуток времени между двумя последовательными одноимёнными конфигурациями планеты
		Д. обратное движение точки весеннего равноденствия	
32	(1Г 2В 3А 4Б)	Установите соответствие	
		1. эллипс	А. проходящий через фокусы эллипса отрезок, концы которого лежат на эллипсе
		2. малая ось эллипса	Б. числовая характеристика эллипса, показывающая степень его отклонения от окружности.
		3. большая ось эллипса	В. отрезок, проходящий через центр эллипса
		4. эксцентриситет	Г. геометрическое место точек, для которых сумма расстояний от двух заданных точек есть величина постоянная
		Д. расстояние, которое свет проходит в течение года	
33	(1Б 2В 3А)	Установите соответствие	
		1. Перигелий	А. обратное движение точки весеннего

№	Ответ	Задание	
			равноденствия
		2. Афелий	Б. ближайшая к Солнцу точка орбиты планеты
		3. Прецессия	В. наиболее удалённая от Солнца точка орбиты планеты
			Г. отношение расстояний между фокусами к большой оси
34	(1Г 2Б 3Д 4А)	Установите соответствие	
		1. возраст Земли	А. от 2 до 4,5 млрд. лет
		2. возраст метеоритов	Б. от 0,5 до 5 млрд. лет
		3. возраст Солнца.	В. приблизительно 13 млрд. лет
		4. возраст Луны	Г. 4,64 млрд. лет
			Д. приблизительно 5 млрд. лет
Сложные (3 уровень)			
35	(1В 2А 3Б)	Установите соответствие:	
		1. 1 а.е.	А. $3,08 \cdot 10^{13}$ км
		2. 1 пк	Б. $9,46 \cdot 10^{12}$ км
		3. 1 св.г.	В. $1,496 \cdot 10^8$ км
			Г. $2,06 \cdot 10^{10}$ км

Задания открытого типа. Напишите пропущенное слово.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(фаза)	Освещенной частью Луны является _____
37	(вечером)	Растущая Луна наблюдается _____
38	(утром)	Убывающая Луна наблюдается _____
39	(лунные моря)	Тёмные и относительно ровные пониженные участки лунной поверхности, покрытые застывшей лавой - это _____
40	(лунные материки)	Гористые, более светлые части лунной поверхности - это _____
41	(затмением)	Явление, при котором свет от небесного тела временно затемняется другим телом называется _____
42	(сарос, саросом)	Повторяющиеся лунные и солнечные затмения называются _____
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(пятна, солнечные пятна)	Тёмные области холодного газа, причиной возникновения которых являются изменения магнитных полей Солнца - это: _____
44	(11 лет)	Солнечная активность достигает максимума в среднем каждые _____
45	(термоядерных реакций)	Солнце излучает энергию за счет _____
46	($5,67 \text{ Вт/м}^2 \cdot \text{К}^4$, $5,67 \text{ Вт/м}^2 \cdot \text{К}^4$)	Постоянная Стефана-Больцмана равна _____
47	(1944 г.)	О.Ю. Шмидт занимался систематической разработкой теории образования планет из твёрдых частиц околосолнечного допланетного облака в _____
48	(кольцевое солнечное затмение)	Луна закрывает полностью Солнце - диаметр Луны меньше солнечного. Это означает что наступило _____
49	(карликовая планета)	Небесное тело, которое обращается по орбите вокруг _____

№	Ответ	Задание
		Солнца; имеет достаточную массу для того, чтобы под действием сил гравитации поддерживать близкую к сферической форму; не является спутником планеты; не может расчистить район своей орбиты от других объектов - это _____
50	(транснептуновым объектам, карликовым планетам)	Церера, Макемаке, Плутон, Эрида, Хаумеа относятся к _____
51	(Плутон)	Вторая по удалённости от Солнца и крупнейшая известная карликовая планета Солнечной системы _____
52	(Церера)	Ближайшая к Солнцу и наименьшая среди известных карликовых планет Солнечной системы – это _____
53	(астероид)	Малая планета, небольшое небесное тело Солнечной системы, имеющее неправильную форму и движущееся по орбите вокруг Солнца. _____
54	(главный пояс астероидов)	Между орбитами Марса и Юпитера на расстояниях от 2,0 до 3,3 а.е. от Солнца находится _____
55	(метеорит)	Тело космического происхождения, упавшее на поверхность крупного небесного объекта _____
56	(кометы)	Непрочные тела, сгустки замёрзшего газа и пыли, которые вращаются вокруг Солнца по сильно вытянутым эллиптическим орбитам - это _____
57	(метеор, падающие звезды, падающая звезда)	Явление, возникающее при сгорании в атмосфере Земли мелких метеорных тел (метеороидов) _____
58	(фотосфера)	Видимый слой солнечной атмосферы Солнца, толщиной около 300 км. Состоит из отдельных зерен – гранул _____
59	(корона)	Самая горячая часть солнечной атмосферы. Наблюдается во время затмений, серебристо-жемчужного цвета с $T \geq 1$ млн. К _____
60	(ультрафиолетовое и рентгеновское излучения, рентгеновское и ультрафиолетовое излучения)	Коротковолновое излучение Солнца, исходящее в основном от верхних слоев хромосферы и короны – это _____
61	(второй мировой войны)	Систематическое исследование радиоизлучения Солнца началось только после _____
62	(ОВА)	Белые звезды Спика, Сириус, Вега относятся к классу _____
63	(зеленый)	Важнейшие сведения о природе звезд астрономы получают, расшифровывая их спектры. Спектры большинства звезд, как и спектр Солнца, представляют собой спектры поглощения. от 500 до 560 нм - _____
64	($L = 4\pi R^2 \sigma T^4$)	Если известна светимость L и эффективная температура T звезды, то можно вычислить радиус звезды R , ее площадь фотосферы по формуле _____
65	(физическая двойная звезда, двойная звезда)	Состоит из двух звезд, вращающихся вокруг общего центра масс. Это _____

№	Ответ	Задание
66	(третья часть галактики, часть галактики)	Звёздный диск, имеет структуру в виде спиральных ветвей – рукавов в ветвях Стрельца, Персея и Ориона. Это _____
Сложные (3 уровень)		
67	<p>(Венера является нижней (внутренней) планетой. промежуток времени между последовательными одноименными конфигурациями планеты называется синодическим периодом S. Поэтому необходимо найти синодический период обращения Венеры. Воспользовавшись уравнением синодического движения для нижних (внутренних) планет</p> $\frac{1}{S} = \frac{1}{T} - \frac{1}{T_{\odot}}$ <p>, где T – сидерический, или звездный период обращения планеты, T_{\odot} – сидерический период обращения Земли (звездный год), равный 365,26 средних солнечных суток, найдем:</p> $S = \frac{T \cdot T_{\odot}}{T_{\odot} - T} = \frac{224,70 \text{ сут} \cdot 365,26}{365,26 - 224,70}$ <p>=583,91 сут. <u>Ответ:</u> 583,91 сут.)</p>	Через какой промежуток времени повторяются моменты максимальной удаленности Венеры от Земли, если ее звездный период равен 224,70 сут? Ответ _____
68	<p>(Из третьего закона Кеплера $\frac{T_1^2}{T_2^2} = \frac{a_1^3}{a_2^3}$, сравнивая движение планеты с Землей, для которой приняв звездный период обращения $T_2 = 1$ год, а большую полуось орбиты $a_2 = 1$ а.е., получим простое выражение $a_1 = \sqrt[3]{T_1^2}$ для определения среднего расстояния планеты от Солнца в астрономических единицах по известному</p>	Звездный период обращения Юпитера вокруг Солнца составляет около 12 лет. Каково среднее расстояние Юпитера от Солнца? Ответ _____

№	Ответ	Задание
	звездному (сидерическому) периоду обращения, выраженному в годах. Подставив численные значения окончательно найдем: $a = \sqrt[3]{12^2} \approx 5$ а.е. <u>Ответ:</u> около 5 а.е.)	
69	(Подставляя значения в известные формулы для нижней и верхней кульминации получаем: $h_{\text{верх}} = 90^\circ - \varphi + \delta = 90^\circ - 56^\circ + 5^\circ = 39^\circ$, $h_{\text{нижн}} = \varphi + \delta - 90^\circ = 56^\circ + 5^\circ - 90^\circ = -29^\circ$. <u>Ответ:</u> $h_{\text{верх}} = 39^\circ$, $h_{\text{нижн}} = -29^\circ$.)	На какой высоте бывает верхняя и нижняя кульминация звезды Процион ($\delta=+5^\circ$) в Москве ($\varphi=+56^\circ$)? Заходит ли эта звезда за горизонт? Ответ _____
70	($\frac{R}{R_\odot} = \sqrt{L} : \left(\frac{T}{T_\odot}\right)^2$, $\frac{R}{R_\odot} = \sqrt{1}$ <u>Ответ:</u> примерно в 18 раз).	Во сколько раз звезда Арктур (а Волопаса) больше Солнца, если светимость Арктура в 100 раз больше солнечной, а температура 4500° K ? (примечание: светимость и радиус солнца примите за единицу). Ответ _____

Дисциплина: БУП.07 Обществознание

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
1	А	1. В зависимости от способа образования органы государства подразделяются на:(А) А) выборные, назначаемые, унаследованные; Б) коллегиальные, единоличные; В) первичные, вторичные; Г) законодательные, исполнительные, судебные.
2	В	По какой форме правления правительство формируется партией (коалицией) парламентского большинства?(В) А) президентская республика; Б) парламентская монархия; В) парламентская республика; Г) абсолютная монархией;
3	Г	Недействительным является брак:(Г) А) между лицами разных национальностей; Б) между лицами разной расы; В) между лицами разных гражданств; Г) между лицами, являющимися родственниками по прямой линии родства;
4	А	Если срок найма не установлен, договор считается заключенным на:(А) А) неопределенный срок; Б) один год; В) три года; Г) пять лет
5	Г	Что такое политеизм:(Г)

№	Ответ	Задание
		<p>А) таинство причастия в христианстве; Б) вера в существование одного Бога-творца мира; В) отрицание реального существования Бога. Г) вера в существование многих богов.</p>
Средне–сложные (2 уровень)		
6	А	<p>6. Термин парламент происходит от:(А) А) названия английского парламента; Б) названия французского парламента; В) названия ирландского парламента; Г) названия высшей судебной инстанции во Франции.</p>
7	А	<p>Трудовые правоотношения могут возникать:(А) А) Между лицом, выполняющим работу и лицом, его предоставляет. Б) В образованиях со смешанной формой кооперации. В) Только между физическим и юридическим лицом. Г) На предприятиях, в учреждениях и организациях.</p>
8	В	<p>Среди перечисленных религий выберите не являющуюся мировой религией:(В) А) христианство. Б) буддизм. В) иудаизм. Г) ислам.</p>
9	А	<p>Когда была принята действующая Конституция Российской Федерации?(А) А) 12 декабря 1993 года. Б) 12 декабря 1995 года. В) 7 ноября 1991 года. Г) 14 июня 1998 год</p>
10	Б	<p>Какое из утверждений правильное?(Б) А.Первые конституции принято называть конституциями «первого поколения». Они стали складываться в XIX— XX вв. Б. Американская конституция отличается особым долголетием (ей более 200 лет) А) Только А правильно. Б) Только Б правильно. В) Оба варианта правильны. Г) Оба варианта ошибочны.</p>
11	Б	<p>Какой синоним часто используют для понятия «Конституция»?(Б) А) Важный Закон. Б) Основной Закон. В) Ключевой нормативно-правовой акт. Г) Источник права.</p>
12	В	<p>Кто является главным источником власти согласно Конституции?(В) А) Президент. Б) Государственная Дума. В) народ. Г) Правительство РФ.</p>
13	В	<p>СССР – это пример:(В) А) либеральной политической системы.</p>

№	Ответ	Задание
		<p>Б) националистической политической системы.</p> <p>В) коммунистической политической системы.</p> <p>Г) теократической политической системы.</p>
14	В	<p>Как называются средства повседневной практики сбора, обработки и распространения сообщений массовым аудиториям?(В)</p> <p>А) средства массового оповещения.</p> <p>Б) средства массовой дезинформации.</p> <p>В) средства массовой информации.</p> <p>Г) средства получения новостей.</p>
15	Б	<p>Какой прием позволяет определить политические мнения и настроения людей?(Б)</p> <p>А) выборы.</p> <p>Б) социологические опросы.</p> <p>В) перепись населения.</p> <p>Г) кодификация права.</p>
16	Г	<p>Укажите из списка, что относится к СМИ: (Г)</p> <p>А) газеты.</p> <p>Б) телевидение.</p> <p>В) интернет-издания.</p> <p>Г) все вышеперечисленное.</p>
17	Б	<p>Какое из утверждений правильное?(Б)</p> <p><i>А. Из-за влияния на политику, СМИ часто называют «третьей властью»</i></p> <p><i>Б. СМИ могут воздействовать не только на взгляды и поведение больших групп людей, но и на власть.</i></p> <p>А) Только А правильно.</p> <p>Б) Только Б правильно.</p> <p>В) Оба варианта правильны.</p> <p>Г) Оба варианта ошибочны.</p>
18	А	<p>Союз лиц, соединённых правами и обязанностями, вытекающими прежде всего из официально оформленного брака – это:(А)</p> <p>А) семья.</p> <p>Б) брак.</p> <p>В) правоотношения.</p> <p>Г) совместное проживание.</p>
19	В	<p>Кто считается собственником имущества, если брак официально не зарегистрирован?(В)</p> <p>А) пара, так как уже живут вместе.</p> <p>Б) пара, но больше тот, в чьем доме они живут.</p> <p>В) тот, кто приобрел данное имущество.</p> <p>Г) собственность будет общей, пока они не зарегистрируют брак.</p>
20	В	<p>Что такое фиктивный брак?(В)</p> <p>А) брак, зарегистрированный в ЗАГСе.</p> <p>Б) ситуация, когда пара совместно проживает, но не зарегистрировала свой брак.</p> <p>В) брак, заключенный из корыстных побуждений и признанный судом недействительным.</p> <p>Г) здесь нет правильного ответа.</p>

№	Ответ	Задание	
21	Г	К экологическим проблемам относится (Г) А) опасность распространения ядерного оружия Б) охрана здоровья В) борьба с международным терроризмом Г) исчезновение многих видов животных и растений	
22	Г	Кто из перечисленных не является носителями политики? (Г) А) Партия Б) Политическое движение В) Государство Г) Народ	
Сложные (3 уровень)			
23	Г	Культура, произведения которой рассчитаны на круг знатоков, называется (Г) А) народной Б) массовой В) национальной Г) элитарной	
24	В	К формам территориально-государственного устройства относится (В) А) демократия; Б) республика; В) федерация; Г) монархия.	
25	Г	Что из перечисленного иллюстрирует глобальные социально-экономические проблемы современного мира? (Г) А) гуманизация и гуманитаризация системы образования Б) рост продолжительности жизни населения В) угроза применения оружия массового поражения Г) голод и нищета большинства населения развивающихся стран	
Задания на установление соответствия <i>Установите соответствие между левым и правым столбцами.</i>			
26	(А2, Б2, В1, Г2, Д1)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца.	
		ПРИМЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВА	ФУНКЦИИ ГОСУДАРСТВА В РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ
		А) обеспечение охраны правопорядка	1) социальное обеспечение населения
		Б) организация работы общественного транспорта	2) производство общественных благ
		В) выплата пенсий, субсидий	
		Г) государственное финансирование строительства диагностических медицинских центров	
Д) бесплатное обеспечение отдельных групп граждан лекарственными препаратами			

№	Ответ	Задание	
27	(А2, Б2, В1, Г1, Д2)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ	ОБЛАСТИ (ФОРМЫ) КУЛЬТУРЫ
		А) логичность и доказательство выводов	1) религия
		Б) теоретически систематизированные взгляды на окружающий мир	2) наука
		В) вера в сверхъестественное	
		Г) строгое следование ритуалам	
		Д) объективное отражение действительности	
Средне-сложные (2 уровень)			
28	(А1, Б1, В2, Г2, Д1)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ПРИЗНАКИ	ВИДЫ ПОЛИТИЧЕСКИХ РЕЖИМОВ
		А) свободные выборы в органы государственной власти	1) демократический
		Б) правовое государство	2) тоталитарный
		В) обязательная государственная идеология	
		Г) всеобъемлющий постоянный контроль жизни человека и общества	
		Г) всеобъемлющий постоянный контроль жизни человека и общества	
29	(А2, Б1, В2, Г1, Д2)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ПРИМЕРЫ	ФУНКЦИИ ГОСУДАРСТВА
		А) обеспечение правопорядка	1) внешние
		Б) подписание президентом договора о дружбе и сотрудничестве с главой соседнего государства	2) внутренние
		В) разработка правительством долгосрочной программы экономического развития страны	
		Г) участие армии в военных учениях совместно с армией другого государства	
		Д) государственное финансирование строительства автомобильных и	

№	Ответ	Задание	
		железных дорог	
30	(А1, Б2, В2, Г1, Д2)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ПРИМЕРЫ	ВИДЫ ПОТРЕБНОСТЕЙ
		А) отдых и сон	1) биологические
		Б) общение с друзьями	2) социальные
		В) реализация своих потребностей в деятельности	
		Г) самосохранение	
		Д) карьерный рост	
31	(А2, Б1, В2, Г1, Д1)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ПРИМЕРЫ	ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОДУКТА
		А) стрижка волос в салоне красоты	1) товар
		Б) стиральная машинка	2) услуга
		В) организация туристической поездки	
		Г) гоночный автомобиль	
		Д) пара обуви	
32	(А1, Б3, В1, Г2, Д2)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЩНОСТИ	КРИТЕРИИ
		А) башкиры	1) этносоциальный
		Б) петербуржцы	2) религиозный
		В) удмурты	3) территориальный
		Г) мусульмане	
		Д) буддисты	
33	(А2, Б3, В2, Г1, Д1)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ХАРАКТЕРИСТИКИ	ВИДЫ СОЦИАЛЬНЫХ НОРМ
		А) фиксируется в законах и подзаконных актах	1) моральные
		Б) регулируют общественные отношения	2) правовые
		В) охраняются силой государства	3) и моральные, и правовые
		Г) отражают общественное мнение	
		Д) поведение оценивается с позиции добра и зла	
34	(А1, Б2, В1, Г2, Д1)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	

№	Ответ	Задание	
		ПРИМЕРЫ	ВИДЫ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА
		А) реализация своих способностей	1) социальные
		Б) самосохранение	2) биологические
		В) достижение карьерного роста	
		Г) защита от холода	
		Д) общение с друзьями	
Сложные (3 уровень)			
35	(А1, Б2, В1, Г1, Д2)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		ДЕЙСТВИЯ	ВИДЫ СОЦИАЛЬНЫХ НОРМ
		А) составление завещание	1) правовые
		Б) отказ друга дать денег в долг	2) моральные
		В) получение ссуды в банке	
		Г) отказ оплатить проезд в автобусе	
		Д) выполнение школьниками домашних обязанностей	

Задания открытого типа
Впишите пропущенное слово.

№	Ответ	Задание
36	(федерация)	Форма государственного устройства, представляющая собой объединение отдельных государственных единиц (субъектов федерации) в целостную структуру
37	(государство)	Особая организация политической власти, которая располагает специальным аппаратом управления обществом для обеспечения его порядка и стабильности
38	(тоталитарный режим)	Способ реализации политической власти, при котором властные структуры устанавливают тотальный (всеобъемлющий) контроль над личностью и обществом со стороны государственной власти
39	(многопартийность)	Один из конституционных принципов организации политической власти в демократических государствах, предполагающий свободное существование и функционирование политических партий, представляющих интересы различных социальных слоёв и отстаивающие различные политические идеологии
40	(тоталитаризм)	Политический режим, в основе которого полный контроль государства за всеми сферами общественной жизни, господство единой общеобязательной идеологии и однопартийность.
41	(власть)	Возможность навязать свою волю, управлять или воздействовать на других людей
42	(демократия)	Политический режим, при котором источником власти является сам народ
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(гражданство)	Устойчивая политико-правовая связь человека и государства, предполагающая наличие у них взаимных прав и обязанностей
44	(гражданское)	Совокупность негосударственных отношений и ассоциация,

№	Ответ	Задание
	общество)	выражающих и защищающих разнообразные интересы членов общества
45	(выборы)	Процедура избрания на должность или в орган власти лица, путем голосования за него определенной категории людей
46	(правоохранительные органы)	Специальные учреждения, действующих на основе закона, основная функция которых — охрана правопорядка, защита прав и свобод граждан
47	(закон)	Нормативно-правовой акт, изданный в установленном порядке компетентным органом государственной власти, обладающий высшей юридической силой и регулирующий наиболее важные общественные отношения
48	(судебная система)	Совокупность действующих в государстве судов, связанных между собой отношениями по осуществлению правосудия
49	(юридическая ответственность)	применения мер государственного принуждения к лицу, совершившему правонарушение
50	(референдум)	Решение наиболее важных вопросов общественной и государственной жизни прямым голосованием
51	(правоохранительные органы)	Пециальные учреждения, действующих на основе закона, основная функция которых — охрана правопорядка, защита прав и свобод граждан
52	(республика)	Форма правления, при которой верховная государственная власть осуществляется выборными органами, избираемыми прямо или косвенно населением на определённый срок
53	(авторитарное государство)	Способ политической организации общества с ограничением прав и свобод граждан и сосредоточением власти в руках одного лица или группы лиц
54	(этнос)	Устойчивая межпоколенная группа людей, объединённая длительным совместным проживанием на определённой территории, общими языком, культурой, жизненным укладом, самосознанием и самоназванием
55	(этническая группа)	Общность людей, члены которой обладают объединяющими их чертами культуры, языка, что позволяет им осознавать свое отличие от других подобных групп
56	(статусный набор)	Совокупность всех статусов, занимаемых данным человеком
57	(социальный статус)	Положение человека в обществе, наделяющее его определенными правами и обязанностями
58	(социальная норма)	Принятые в обществе правила или модели поведения, выступающие образцами действия для людей и социальных групп
59	(социальная мобильность)	Изменения положения человека или группы в обществе, переход от одной социальной позиции к другой
60	(прибыль).	Разница между выручкой фирмы и издержками на производство и реализацию товаров
61	(регресса)	Если общество утрачивает способность к выполнению той или иной значимой функции, то это является признаком
62	(колледже)	Среднее профессиональное образование можно получить в _____
63	(самообразованием)	Индивидуальная работа над учебными предметами без посещения образовательных учреждений называется _____
64	(искусству)	Создание художественных образов обязательно присуще _____
65	(рентой)	Плата за использование земли называется _____
66	(закон)	Источником права является _____

№	Ответ	Задание
Сложные (3 уровень)		
67	(экономика)	Общественной наукой является _____
68	(доходах)	Одно из проявлений социального неравенства – различие в _____
69	(правовые)	Силой государства обеспечиваются нормы _____
70	(обычай)	Исторически сложившееся правило поведения, вошедшее в привычку в результате его многократного повторения, - это _____

Дисциплина: БУП.08 Физическая культура

Задания закрытого типа

Выберите один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
1	Г	Компонентами здорового образа жизни являются: а) Прием энергетических коктейлей б) Походы в ночной клуб в) Правильное питание и режим дня г) Физические нагрузки и отказ от вредных привычек
2	Б	Как двигательная активность влияет на организм? а) Не влияет на жизненные силы и функциональные возможности б) Позволяет больше расходовать калории для поддержания оптимального веса в) Понижает выносливость и работоспособность г) Уменьшает количество лет
3	Б	Сколько по времени следует выдерживать между плотным приемом пищи и началом беговых упражнений? а) 4 часа б) 2 часа в) 1 час г) 10 минут
4	Г	Что является древнейшей формой организации физической культуры? а) бега б) единоборство в) соревнования на колесницах г) игры
5	В	Что является одним из основных физических качеств? а) внимание б) работоспособность в) сила г) здоровье
6	Б	Основное средство физического воспитания? а) учебные занятия б) физические упражнения в) средства обучения г) средства закаливания
7	Б	Какое физическое качество получает свое развитие при длительном беге в медленном темпе? а) сила б) выносливость в) быстрота г) ловкость
8	В	Что рекомендуют во время занятий? а) Долго отдыхать после каждого упражнения

№	Ответ	Задание
		б) Пополнять растроченные калории едой и напитками в) Больше активно двигаться г) Сочетать нагрузку без учета времени на отдых
9	Г	С чего начинается игра в баскетболе? а) со времени, указанного в расписании игр б) с начала разминки в) с приветствия команд г) спорным броском в центральном круге.
10	В	Какова польза от занятий циклическими видами спорта? а) Повышают силовые способности б) Увеличивают количество жировой ткани в) Улучшают потребление организмом кислорода г) Снижает эффективность работы сердца
11	А	Сколько игроков баскетбольной команды может одновременно находиться на площадке? а) 5 б) 6 в) 7 г) 4
12	А	Что из нижеперечисленного является вредными привычками? а) Курение, прием алкоголя и наркотиков б) Занятие спортом в) Прогулки за городом г) Занятия танцами
13	В	С какого расстояния футболисты пробивают «пенальти»? а) 9 м б) 10 м в) 11 м г) 12 м
14	Б	Что такое двигательное умение? а) уровень владения знаниями о движениях б) уровень владения двигательным действием в) уровень владения тактической подготовкой г) уровень владения системой движений
15	А	Какова должна быть продолжительность ходьбы, чтобы достичь оздоровительного эффекта? а) не менее 30 минут б) более 5 часов в) не более 10 минут г) не более 30 минут
Средне –сложные (2 уровень)		
16	А	В спорте выделяют: А. Инвалидный, массовый, детский, юношеский, высших достижений. Б. Олимпийский, дворовый, любительский. В. Любительский, профессиональный, массовый.
17	В	Спорт высших достижений - это: А. Диета, упражнения, правильное дыхание. Б. Физические упражнения и тренировки. В. Часть спорта, направленная на достижение высоких результатов на официальных спортивных соревнованиях общенационального и международного уровня.

№	Ответ	Задание	
18	А	Отличительным признаком физической культуры является: А. Правильно организованный и воспроизводимый алгоритм движений. Б. Использование природных сил для восстановления организма. В. Стабильно высокие результаты, получаемые на тренировках.	
19	Б	Следует ли после длительной болезни приступать к разучиванию сложных гимнастических упражнений? А. Да, в малом темпе. Б. Нет. В. Да, под присмотром тренера.	
20	А	Физическая культура представляет собой: А. Определенную часть культуры человека. Б. Учебную активность. В. Культуру здорового духа и тела.	
21	В	Под физической культурой понимается: А. Воспитание любви к физической активности. Б. Система нагрузок и упражнений. В. Некоторый фрагмент деятельности человеческого общества.	
22	А	Возможности человека, обеспечивающие ему выполнение двигательных действий, называются: А. Скоростная способность. Б. Двигательный рефлекс. В. Физическая возможность.	
Сложные (3 уровень)			
23	А	Эффект физических упражнений определяется, прежде всего: А. Их содержанием. Б. Их формой. В. Скоростью их выполнения.	
24	Б	Разновидность аэробики, особенностью которой является использование специальной платформы, называется: А. Боди-балет. Б. Степ-аэробика. В. Пилатес.	
25	А	Какие размеры теннисного стола указаны правильно? А. Длина-2740 мм., ширина-1525 мм., высота-760 мм. Б. Длина-2940 мм., ширина-1425 мм., высота-820 мм. В. Длина-2540 мм., ширина-1625 мм., высота-720 мм.	
Задания на установление соответствия <i>Установите соответствие между левым и правым столбцами.</i>			
Простые (1 уровень)			
26	(1Б; 2Д; 3Г; 4А; 5В)	Установить соответствие:	
		Качества:	Упражнения:
		1. Выносливость	А. челночный бег, метание предметов
		2. Сила	Б. плавание без остановок от 25м до 100м.
		3. Скорость	В. пружинящие приседания
		4. Ловкость, координация	Г. подвижные игры
		5. Гибкость	Д. лазание по канату, шесту, поднимание гантелей.
27	(1В, 2Б, 3Г, 4А)	Установить соответствие между интенсивностью физической нагрузки и частоте сердечных сокращений:	

№	Ответ	Задание	
		Объёмы нагрузки:	Параметры частоты с.с.
		1. Небольшая	А. 170-200 уд /мин.
		2. Нагрузка средней интенсивности	Б. 130-150 уд/мин.
		3. Высокая нагрузка	В. 100-130 уд/мин.
28	(1Д; 2Г; 3Б; 4В; 5А)	Шестимоментная функциональная проба – это измерение изменения частоты сердечных сокращений в процессе выполнения физических упражнений с определённой физической нагрузкой. Функциональные пробы помогают вскрыть отклонения от нормы в деятельности сердца и сосудов. Установите соответствие между уровнями тренированности и показателями.	
		Уровень тренированности:	Показатели:
		1. Хорошо тренированный человек	А. более 500ед.
		2. Средне тренированный человек	Б. 300-350ед.
		3. Высоко тренированный человек	В. 450-500ед.
		4. Плохо тренированный человек	Г. 400-450ед.
		5. Нетренированный или имеющий отклонения	Д. 350-400ед.
29	А (1, 2, 5, 9); Б (3,4,6,7,8 ,10,11,12).	Утомление – временное состояние организма, характеризующееся снижением работоспособности в результате длительной или чрезмерной нагрузки, которое может перейти в крайнюю степень, носить продолжительный характер или перейти в заболевание – в переутомление. Установите соответствие между состоянием организма и признаками переутомления.	
		Состояние организма:	Признаки:
		А. Утомление	1. Снижение продуктивности труда.
		Б. Переутомление	2. Снижение интенсивности и скорости движений.
			3. Повышенное потоотделение.
			4. Значительное покраснение кожных покровов.
			5. Ослабленное внимание
			6. Одышка
			7. Учащенное сердцебиение.
			8. Нарушение координации движений.
			9. Нарушение согласованности и ритмичности работы разных групп мышц.
			10. Пропадает желание выполнять какие-либо действия.
			11. Поверхностное дыхание через рот
			12. Головная боль, тошнота, рвота.
Средне-сложные вопросы (2 уровень)			
30	(1Б; 2Д; 3Г; 4А; 5В)	Для людей, интенсивно занимающихся спортом. Подходит формула крепости телосложения: $\text{рост (см)} - \text{вес (кг)} - \text{окружность грудной клетки на выдохе (см)}$. Полученный показатель определяет уровень крепости телосложения. Установите соответствие между уровнями телосложения и показателями.	
		Уровень телосложения	Показатели
		1. Слабое телосложение	А. 10ед.
		2. Хорошее телосложение	Б. 26-35ед.

№	Ответ	Задание	
		3. Среднее телосложение	В. 36 и более ед.
		4. Крепкое телосложение	Г. 21-25ед.
Задания на установление последовательности			
31	(Г, А, В, Д, Е, Б)	<p>Для оказания первой доврачебной помощи при тепловом ударе необходимо принять следующие меры:</p> <p>А) дать понюхать пострадавшему ватку, смоченную нашатырным спиртом;</p> <p>Б) вызвать скорую помощь;</p> <p>В) положить холодный компресс на голову и грудь пострадавшему;</p> <p>Г) перенести пострадавшего в прохладное место;</p> <p>Д) снять с пострадавшего стесняющую одежду;</p> <p>Е) дать пострадавшему холодную подсоленную воду или холодный сладкий чай примерно 100-150мл.</p>	
32	(Б, Г, Д, В, А, Е, З, Ж, Ё)	<p>Особый порядок проведения Олимпийских игр предусматривает ритуал Олимпиады. Президент МОК предлагает главе государства объявить Олимпийские игры открытыми. Установите правильную последовательность действий.</p> <p>А) на арене появляется спортсмен, который передаёт огненную эстафету другому, зажигающему традиционный священный огонь;</p> <p>Б) над стадионом раздаются торжественные звуки фанфар;</p> <p>В) организаторы прошлой Олимпиады официально передают Олимпийский флаг президенту МОК, а тот вручает его главе города – хозяину Олимпиады;</p> <p>Г) восемь спортсменов в сопровождении почетного эскорта вносят развёрнутый Олимпийский флаг;</p> <p>Д) исполняется Олимпийский гимн, флаг поднимается над стадионом;</p> <p>Е) над стадионом звучит “Ода спорту”, написанная Пьером де Кубертенем;</p> <p>Ё) затем следуют массовые выступления спортсменов;</p> <p>Ж) клятву произносит представитель от судей;</p> <p>З) один из лучших спортсменов от имени всех участников Игр произносит клятву –выступать в честных соревнованиях, уважая правила.</p>	
33	(Г,Д,В,Б, А)	<p>Установите последовательность действий спортсмена при выполнении составляющего прыжка в высоту способом «фолсбери-флоп»:</p> <p>А) Приземление;</p> <p>Б) Переход через планку;</p> <p>В) Отталкивание;</p> <p>Г) Разбег;</p> <p>Д) Подготовка к отталкиванию</p>	
Сложные вопросы (3 уровень)			
34	(Б, В, А)	<p>Условно различают 3 этапа в построении процесса освоения двигательного действия. Установите правильную последовательность:</p> <p>А) Закрепление и дальнейшее совершенствование двигательного действия;</p> <p>Б) Начальное разучивание;</p> <p>В) Углублённое, детализированное разучивание.</p>	
35	(Г, Б, Е, Д, А, В)	<p>Установите правильную последовательность обучения техники броска баскетбольного мяча двумя руками от груди:</p> <p>А) Броски мяча со средней дистанции (3м – 3,60м);</p> <p>Б) Согласованность движений рук и ног;</p> <p>В) Броски мяча в сочетании с другими техническими приёмами;</p> <p>Г) Исходное положение;</p> <p>Д) Бросок мяча с близкой дистанции (1,5м – 2м);</p> <p>Е) Выпуск мяча с различной траекторией полёта.</p>	

Задания открытого типа
Впишите пропущенное слово.

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(физические упражнения и тренировки)	Спорт это...
37	(правильно организованный и воспроизводимый алгоритм движений)	Отличительным признаком физической культуры является ...
38	(определенную часть культуры человека)	Физическая культура представляет собой...
39	(офсайд)	Положение вне игры в футболе
40	(скорость)	Возможности человека, обеспечивающие ему выполнение двигательных действий, это ...
41	(их содержанием)	Эффект физических упражнений определяется, прежде всего...
42	(степ-аэробика)	Разновидность аэробики, особенностью которой является использование специальной платформы, называется ...
Средне-сложные вопросы (2 уровень)		
43	(длина-2740 мм., ширина-1525 мм., высота-760 мм.)	Размеры теннисного стола
44	(две)	Количество подач, которые подряд выполняет один игрок в настольном теннисе ...
45	(атлетическое единоборство)	Основные средства защиты из спортивных и восточных единоборств это...
46	(Грег Глассман)	Гимнаст, разработавший популярную систему тренировок это
47	(малая подвижность)	Главной причиной нарушения осанки является
48	(слайд-аэробика)	Одна из форм аэробики, в которой используется специальное покрытие и обувь, называется
49	(1926 г)	Первый чемпионат мира по настольному теннису был проведен в
50	(пилатинг)	Одно из новых направлений в фитнесе, сочетающее в себе бокс, танец и пилатес это ...
51	(упражнения с использованием шеста)	Направление “пол дэнс” это
52	(выиграли Олимпийские игры)	Олимпиониками в Древней Греции называли людей, которые
53	(половина резинового мяча)	Предмет, который используется для занятий “босу” это...
54	(накат)	Прием игры в настольный теннис, который является атакующим действием
55	(гибкой, пружинящей пластиной)	Памп-аэробика характеризуется выполнением упражнений с ...
56	(совокупность спортивных и восточных единоборств)	Атлетическое единоборство это ...
57	(асаны)	Позы, принимаемые человеком, занимающимся йогой, называются

№	Ответ	Задание
58	(подготовленность)	Значение слова “фитнес” (от англ. “fitness”)...
59	(перекрестные координации)	В практике физического воспитания важно иметь в виду, что специального обучения требуют...
60	(аквабосу)	Направления фитнеса, которого, не существу это ...
61	(легкорвущуюся ткань)	В качестве финишной ленточки используют
62	(на согнутые ноги)	При выполнении прыжков и соскоков со спортивных снарядов приземляться нужно ...
63	(слева от метателя)	Где нужно находиться во время упражнения в метании...
64	(1,07 м.)	Высота теннисной сетки для большого тенниса ...
65	(выносливость)	Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности называется ...
66	(буллит)	Штрафной бросок в хоккее
Сложные вопросы (3 уровень)		
67	(там находится тренер)	Вход в спортивный зал разрешен, если
68	(комплекс)	Несколько упражнений, подобранных в определенном порядке для решения конкретной задачи, называется
69	(темп движений)	Число движений в единицу времени характеризует
70	(Олимпийской Хартии)	Основополагающие принципы олимпизма изложены в ...

Дисциплина: БУП.09 Основы безопасности жизнедеятельности

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	Б	Здоровье – это: А) отсутствие признаков болезней Б) состояние полного физического, психического и социального благополучия человека В) свойство организма поддерживать устойчивость внутренней среды
2	А	При пожаре запрещено: А) спускаться на лифте Б) обесточивать электроприборы перед тушением В) передвигаться на четвереньках в задымленном помещении
3	Б	Управление, координацию, контроль и реагирование в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляет: А) МВД России Б) МЧС России В) Минобороны России
4	А	Верховным Главнокомандующим Вооруженными Силами РФ является: А) Президент РФ Б) Министр обороны В) Министр внутренних дел
5	В	Резкая боль, крепитация (костный хруст), патологическая (ненормальная) подвижность конечности, отек – это признаки: А) вывиха Б) открытого перелома В) закрытого перелома

№	Ответ	Задание
Средне –сложные (2 уровень)		
6	В	Суточной нормой сна для взрослого человека является: А) 6-7 часов Б) 9-11 часов В) 7-9 часов
7	А	В соответствии с Семейным кодексом РФ признается брак, заключенный: А) в органах записи актов гражданского состояния Б) в церкви В) в администрации города
8	А	Техносфера – это: А) часть биосферы, преобразованная людьми с помощью прямого или косвенного воздействия технических средств для улучшения материальных и бытовых условий жизнедеятельности Б) окружающая нас поверхность литосферы и атмосферы В) область взаимодействия природы и человека, в рамках которой разумная деятельность людей становится главным фактором развития
9	А	Упражнения для развития выносливости характеризуются следующими компонентами: А) интенсивностью, продолжительностью, числом повторений Б) мощностью работы мышечного аппарата В) продолжительностью интервалов отдыха и его характером (заполнение пауз другими видами деятельности)
10	В	Самая частая причина гибели людей при пожаре: А) воздействие высоких температур Б) обрушение конструкций здания В) отравление дымом и токсичными веществами
11	Б	Ветер большой разрушительной силы и значительной продолжительности, со скоростью более 30 м/с – это: А) буря Б) ураган В) смерч
12	А	Аббревиатура РСЧС расшифровывается, как: А) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Б) Российская служба спасения в чрезвычайных ситуациях В) Региональная система чрезвычайных ситуаций
13	В	РСЧС состоит из следующих подсистем: А) региональных и объектовых Б) отраслевых и ведомственных В) территориальных и функциональных
14	В	Принцип организации Гражданской обороны в РФ: А) производственно-отраслевой Б) административно - хозяйственный В) территориально-производственный
15	Б	Руководство гражданской обороной в Российской Федерации осуществляет: А) Государственная комиссия по ЧС Б) Правительство РФ В) Министр обороны РФ
16	В	Государственная военная организация, составляющая основу обороны Российской Федерации – это: А) Войска гражданской обороны

№	Ответ	Задание
		Б) Пограничная служба Российской Федерации В) Вооруженные Силы Российской Федерации
17	Б	Комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооружённых Сил, экономики государства и органов государственной власти страны – это: А) воинский учет Б) мобилизация В) призыв на военную службу
18	В	Воинская обязанность – это: А) мероприятия государственных органов по обеспечению полного и качественного укомплектования призывными людскими ресурсами Вооруженных Сил РФ в мирное время, в периоды мобилизации, военного положения, в военное время. Б) прохождение гражданином военной службы по контракту в период военного положения и в военное время В) установленный законом долг граждан нести службу в рядах Вооруженных сил и выполнять другие обязанности, связанные с обороной страны
19	А	Принятие военной присяги, воинское приветствие, вручение Боевого знамени, торжественные марши – это: А) ритуалы ВС РФ Б) традиции ВС РФ В) обычаи ВС РФ
20	Б	Отсутствие дыхания, сердцебиения, реакции зрачков на свет являются признаками: А) агонального состояния Б) клинической смерти В) биологической смерти
21	А	Комплекс неотложных мероприятий, направленных на восстановление жизнедеятельности организма и выведение его из состояния клинической смерти – это: А) сердечно-лёгочная реанимация Б) непрямой массаж сердца В) искусственная вентиляция лёгких
22	В	К болезням, передаваемым половым путем, относятся следующие: А) чесотка, дизентерия, себорея, диабет Б) корь, натуральная оспа, столбняк, бешенство В) сифилис, гонорея, хламидиоз, генитальный герпес
Сложные (3 уровень)		
23	А	Защитное сооружение герметичного типа, обеспечивающее защиту людей от поражающих факторов ядерного взрыва (ударной волны, радиоактивного и светового излучений), отравляющих веществ, бактериологических средств, а также от воздействия высоких температур и вредных дымов – это: А) убежище Б) противорадиационное укрытие В) простейшее укрытие
24	А	Призыв на военную службу граждан, не пребывающих в запасе, осуществляется два раза в год: А) с 1 апреля по 15 июля и с 1 октября по 31 декабря Б) с 1 апреля по 15 июня и с 15 ноября по 31 декабря В) с 1 мая по 15 июня и с 1 октября по 31 ноября

№	Ответ	Задание	
25		<p>Максимальное время нахождения жгута на конечности не должно превышать:</p> <p>А) 30 минут в теплое время года и 60 минут в холодное</p> <p>Б) 60 минут в теплое время года и 30 минут в холодное</p> <p>В) 3 часов в теплое время года и 1,5 часов в холодное</p>	
<p>Задание на установление соответствий</p> <p>Установите соответствие между левым и правым столбцами</p> <p>Простые (1 уровень)</p>			
26	(1В, 2А)	Установите соответствие: термин - определение	
		Авария	опасное событие, повлекшее за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, либо разрушение, либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшее к серьёзному ущербу окружающей среды.
		Катастрофа	бедствие, вызванное природным явлением, носящее чрезвычайный характер и приводящее к нарушению нормальной деятельности населения, гибели людей, разрушению и уничтожению материальных ценностей
			опасное событие техногенного происхождения, которое создаёт на объекте, территории или акватории угрозу для жизни и здоровья людей и приводит к разрушению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного типа транспортного процесса или наносит вред окружающей среде.
27	(1В, 2А, 3Б)	Установите соответствие: ЧС природного характера – природное явление	
		1. Геологические	А. смерчи, крупный град, сильный снегопад, сильная метель, сильный туман, засуха, суховей
		2. Метеорологические	Б. половодье, дождевые паводки, заторы изагоры
		3. Гидрологические	В. обвалы, осыпи, оползни, лавины, сели
		Г. лесные пожары, торфяные пожары, пожары степных и хлебных массивов	
<p>Средне-сложные (2 уровень)</p>			
28	(1Б, 2В)	Установите соответствие: термин -определение	
		1. Дезактивация	А. комплекс мер по уничтожению возбудителей инфекционных болезней человека и животных во внешней среде физическими, химическими и биологическими методами.
		2. Дегазация	Б. удаление радиоактивных веществ (РВ) с поверхностей оборудования, техники, вещевого имущества, средств

№	Ответ	Задание	
			защиты, продовольствия, местности, сооружений, а также из воды или снижение уровня радиоактивного загрязнения с каких-либо поверхностей или из какой-либо среды.
			В. комплекс мер или процесс по обезвреживанию и (или) удалению (разрушению, нейтрализации) токсичных и опасных химических веществ с поверхности объектов и местности или из объёма загрязнённых веществ и объектов.
29	(1Б, 2В)	Установите соответствие: режим функционирования РСЧС – основные мероприятия РСЧС	
		1. режим повседневной деятельности.	А.- усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения чрезвычайных ситуаций и их последствий; - введение при необходимости круглосуточного дежурства руководителей и должностных лиц органов управления и сил единой системы на стационарных пунктах управления; - проведение при необходимости эвакуационных мероприятий;
		2. режим чрезвычайной ситуации	Б.- изучение состояния окружающей среды и прогнозирование чрезвычайных ситуаций; - пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
			В.- непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших чрезвычайных ситуаций и их последствий; - проведение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
30	(1А, 2В)	Установите соответствие: виды и рода войск – их состав	
		1. Виды войск	А.- Сухопутные войска - Воздушно-космические силы - Военно-Морской Флот
		2. Рода войск	Б.- Пограничные войска - Внутренние войска МВД России - Войска Гражданской обороны
			В.- Ракетные войска стратегического назначения

№	Ответ	Задание	
		- Воздушно-десантные войска	
31	(1Б, 2А)	Установите соответствие: термин -определение	
		1. Военная служба по контракту	А. особый вид трудовой деятельности в интересах общества и государства, осуществляемой гражданами взамен военной службы по призыву.
		2. Альтернативная гражданская служба	Б. служба в Вооруженных Силах РФ на добровольной оплачиваемой основе, во время которой гражданин получает необходимые знания и практические навыки по конкретной военной специальности.
			В. установленное законом привлечение граждан к исполнению воинской обязанности в Вооруженных Силах РФ, войсках Национальной гвардии, МЧС и ФСО.
32	(1Г, 2А, 3В)	Установите соответствие: устав ВС РФ - общие положения	
		1. Устав внутренней службы ВС РФ	А. определяет сущность воинской дисциплины, обязанности военнослужащих по ее соблюдению, виды поощрений и дисциплинарных взысканий, права командиров (начальников) по их применению, а также порядок подачи и рассмотрения обращений (предложений, заявлений и жалоб).
		2. Дисциплинарный устав ВС РФ	Б. определяет строевые приемы и движение без оружия и с оружием; строи подразделений и воинских частей в пешем порядке и на машинах; порядок выполнения воинского приветствия, проведения строевого смотра; положение Боевого знамени воинской части в строю, порядок совместного выноса и относа Государственного флага Российской Федерации и Боевого знамени воинской части
		3. Устав гарнизонной и караульной служб	В. определяет предназначение, порядок организации и несения гарнизонной и караульной служб, права и обязанности должностных лиц гарнизона и военнослужащих, несущих эти службы, а также регламентирует проведение гарнизонных мероприятий с участием войск
			Г. определяет права и обязанности военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения между ними, обязанности основных должностных

№	Ответ	Задание	
			лиц полка и его подразделений, а также правила внутреннего порядка
33	(1Б, 2В, 3А)	Установите соответствие: вид кровотечения – признаки	
		1. Капиллярное	А. кровь темно-красного цвета и поступает из раны медленной либо слабо пульсирующей в такт дыханию струей
		2. Артериальное	Б. медленное истечение крови со всей поверхности раны
		3. Венозное	В. кровь имеет ярко-алый цвет и фонтанирует из раны
			Г. головокружение, слабость, сонливость, жажда, потеря сознания, кровь истекает в полость организма
34	(1В, 2А, 3Б)	Установите соответствие: травма – первая помощь	
		1. Химический ожог	А. незамедлительно укрыть поврежденные конечности и участки тела теплоизолирующим материалом, дать теплое питье, создать обездвиженность поврежденного участка тела, доставить в больницу
		2. Отморожение	Б. вынести пострадавшего из зоны отравления, как можно скорее перекрыть источник отравления, приступить к оказанию первой помощи, исходя из состояния пострадавшего, доставить в больницу
		3. Отравление угарным газом	В. аккуратно очистить травмированное место, обильно промыть водой, доставить в больницу
			Г. промыть пострадавшему желудок путем вызывания рвоты, при возможности дать активированный уголь, доставить в больницу
Сложные (3 уровень)			
35	(1Б, 2Г, 3А, 4В)	Установите соответствие: вид кровотечения – первая помощь	
		1. Капиллярное	А. наложение давящей повязки ниже раны и воздействие холодом, доставка в больницу
		2. Артериальное	Б. обработка антисептиком краев раны, наложение асептической марлевой повязки, при необходимости обратиться в больницу
		3. Венозное	В. обеспечение пострадавшему покоя, срочная доставка в больницу
		4. Внутреннее	Г. наложение жгута выше раны или применение пальцевого прижатия, доставка в больницу
			Д. обеспечение неподвижность места ранения с помощью шин, доставка в больницу

Задания открытого типа
Напишите пропущенное слово

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	(брак, браком, брачный союз, брачным союзом)	Юридически оформленный, добровольный союз мужчины и женщины, зарегистрированный в органах ЗАГС, направленный на создание семьи и порождающий взаимные права и обязанности, называется _____
37	(восемнадцать лет, восемнадцать, 18 лет)	В соответствии с Семейным кодексом РФ брачный возраст устанавливается в _____
38	(эпидемии, эпидемия).	Массовые инфекционные заболевания людей, характеризующиеся распространением на территории всей страны, носят название _____
39	(пандемия, пандемией, пандемии)	Массовое инфекционное заболевание людей, характеризующееся распространением на территорию всей страны, территорию сопредельных государств, а иногда и многих стран мира называется _____
40		Взрывы, пожары, обрушение зданий и сооружений, аварии на энергетических станциях, очистных сооружениях, водопроводе относятся к ЧС _____ характера (техногенного)
41	(природного).	Опасные стихийные бедствия, явления или процессы, имеющие чрезвычайный характер и приводящие к нарушению повседневного уклада жизни значительных групп людей, человеческим жертвам, разрушению и уничтожению материальных ценностей, называются чрезвычайными ситуациями _____ характера
42	(5, пять)	Организационная структура РСЧС состоит имеет _____ уровней
Средне-сложные (2 уровень)		
43	(гражданская оборона, гражданской обороной, ГО)	Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера называется _____
44	(эвакуация, эвакуацией)	Комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) населения из зон ЧС или вероятной чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера и его кратковременному размещению в заблаговременно подготовленных по условиям первоочередного жизнеобеспечения безопасных (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС) районах называется _____
45	(«Внимание всем!», внимание всем, внимание)	Перед подачей речевой информации через системы оповещения при возникновении ЧС включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу предупредительного сигнала _____
46	(противогазом, противогаз)	Устройство (прибор) для защиты органов дыхания, глаз и лица человека от отравляющих, радиоактивных веществ, бактериальных средств и др. вредных примесей, находящихся в воздухе в виде паров, газов или аэрозолей называется _____
47	(респиратор, респиратор, респиратором,	Средство индивидуальной защиты органов дыхания от попадания аэрозолей (пыль, дым, туман, смог) и/или вредных газов называется _____

№	Ответ	Задание
	респератором)	_____
48	(химическое оружие, химическое)	К оружию массового поражения относятся: ядерное, биологическое и _____
49	(ударная волна).	При ядерном взрыве действуют пять поражающих факторов: световое излучение, ионизирующее излучение (проникающая радиация), радиоактивное заражение, электромагнитный импульс и _____
50	(дозиметр)	Прибор для измерения экспозиционной дозы, кермы фотонного излучения, поглощенной дозы и эквивалента дозы фотонного или нейтронного излучения, а также измерение мощности перечисленных величин называется _____
51	(17 лет, семнадцати лет, 17, семнадцати)	Первоначальная постановка граждан на воинский учет осуществляется в год достижения ими возраста _____
52	(27, двадцати семи, двадцать семь)	Призыву на военную службу подлежат граждане мужского пола, состоящие на воинском учёте или не состоящие, но обязанные состоять на воинском учёте и не пребывающие в запасе в возрасте от 18 до _____ лет
53	(Б)	Заключение по результатам освидетельствования гласит: годен к военной службе с незначительными ограничениями – категория _____
54	(строй, строем)	Установленное уставом размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах называется _____
55	(тактическая, тактической)	Система обучения личного состава подразделения, частей и соединений, а также командиров и органов управления ведению боевых действий называется _____ подготовка
56	(огневая подготовка, огневой подготовкой)	Обучение военнослужащих применению штатного оружия для поражения различных целей в бою называется _____
57	(Боевые традиции, боевыми традициями)	Исторически сложившиеся в армии и на флоте и предающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих, связанные с образцовым выполнением боевых задач и несением воинской службы, называются _____
58	(Международное гуманитарное право, международным гуманитарным правом, МГП)	Совокупность международно-правовых норм и принципов, регулирующих защиту жертв войны, а также ограничивающих методы и средства ведения войны называют _____
59	(рана, раной, ранением)	Нарушение анатомической целостности покровных или внутренних тканей на всю их толщину, а иногда также и внутренних органов, вызванное механическим воздействием называется _____
60	(растяжение, растяжением)	Повреждение мышц и сухожилий, не нарушающее их целостности, называется _____
61	(вывих, вывихом)	Смещение кости по отношению к ее нормальному положению в суставе называется _____
62	(ожог, ожогом, ожег, ожегом)	Травмы, возникающие в результате высокотемпературного, химического, электрического или радиационного воздействия, которое повреждает кожу и подлежащие ткани называется _____
63	(кишечным)	Сальмонеллез, холера, дизентерия относятся к _____ инфекциям
64	(дыхательных путей, дыхательным)	Ветряная оспа, ОРВИ, корь, грипп относятся к инфекциям _____
65	(туберкулез,	Широко распространённое в мире инфекционное заболевание

№	Ответ	Задание
	туберкулезом)	человека и животных, вызываемое, вызываемое палочкой Коха, называется _____
66	(СПИД, СПИДом)	Финальная стадия хронического инфекционного заболевания, вызванного вирусом иммунодефицита человека называется _____
Сложные (3 уровень)		
67	(гемоглобин, гемоглобином, гемаглобин, гемаглобином, гемоглабин, гемоглабином, гемаглабин, гемаглабином)	Сложный белок, основной компонент эритроцитов, переносящий кислород от легких ко всем тканям организма и участвующий в выведении углекислого газа из клеток организма называется _____
68	(«О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»)	Правовым нормативным документом Российской Федерации, определяющим правовые и организационные нормы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций является: Федеральный закон от 21.12.1994 N 68 _____
69	(«О воинской обязанности и военной службе»)	Порядок организации воинского учёта граждан, подготовки их к военной службе призыва на военную службу и ее прохождения определены в Федеральном законе от 28.03.1998 N 53 _____
70	(инсульт, инсультом)	Острое нарушение мозгового кровообращения, которое часто способствует инвалидизации пациента называется _____

Дисциплина: ПУП.01 Иностранный язык

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
1	b	Sport ... a great role in our life. a) lose b) plays c) is
2	a	Football is a... game. a) team b) single c) pair
3	c	People, who play a sport are... . a) fans b) coaches c) players
4	b	An important competition that decides which player or team is the best in a particular sport, game, etc. is a) fencing b) championship c) javelin

№	Ответ	Задание
5	b	My friend ... judo. a) goes b) does c) plays
Средне –сложные (2 уровень)		
6	b	The head of a team is a) referee b) captain, c) spectator
7	a	In Portuguese – born footballer Ronaldo's full name is a) Cristiano Ronaldo dos Santos Aveiro b) Рона́лдо Луи́с Назáрио де Лима c) <u>Рона́лду де Ассис Морейра</u>
8	a	Football by Americans is called... . a) soccer b) football c) golf
9	b	A federation of football clubs is called a football ... a) union b) league c) team.
10	b	The boxer ... his opponent as hard as he could. a) knocked b) punched c) touched.
11	a	A figure skating team won, because they had been trained by such a good a) coach b) director c) teacher
12	c	Having lost the match, the ice hockey team travelled home in ... spirits. a) cold b) empty c) low
13	c	After their long period of training the footballers were in good ... a) figure b) style c) shape
14	c	A coach ... a team or a player. a) follows b) watches c) trains
15	c	The Olympic Games, the biggest international sports games, which unite people from all over the world, ... the symbol of peace and friendship. a) came b) be c) became
16	b	The Olympic Games ... every four years. a) takes place b) take place c) took place
17	a	The 1-st Olympic Games held in ...in 776 BC.

№	Ответ	Задание	
		a) Ancient Greece b) France c) Africa to please the ancient God Zeus in...	
18	b	The official emblem of the Olympic Games is a colorful flag with ... interlinked rings. a) 6 b) 5, c) 4	
19	a	Women ...to attend the Olympic Games in Ancient Greece. a) were not allowed b) were all allowed c) did not allowed	
20	a	The awards for winners of early games was... . a) wreath from an olive tree b) an olive tree c) a gold cup	
21	c	The founder of the modern Olympic Games is ... a) Spartacus b) Heracles, c) Baron Pierre de Coubertin	
22	a	Summer and Winter Olympic Games are held ... a) separately b) together c) after one month	
Сложные (3 уровень)			
23	a	The Winter Olympic Games have been hosted 4 times in... a) The United States b) France c) Canada	
24	a	In February I ... a) watched, b) was watching, c) have been watching ... the a) 22nd b) 23rd c) 88th Olympic Winter Games	
25	a	The 2014 Olympic Winter Games mascots were chosen by the country-wide elections conducted via social networks. Who gained the most votes? a) the Snow Leopard b) the Polar Bear c) the White Rabbit	
Задания на установление соответствия <i>Установите соответствие между левым и правым столбцами.</i>			
Простые (1 уровень)			
26	1A,2B,3 C,4D,5E	Соотнесите русские и английские слова: Correlate words in Russian and English:	
		1) describes	a) описывает
		2) depicts	b) изображает
		3) touches upon	c) затрагивает
		4) explains	d) объясняет
		5) introduces	e) регистрирует
		f) начинает	

№	Ответ	Задание	
27	1A,2B,3 C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the sentences in Russian and English:	
		1) The author asserts that ...	a) Авторутверждает
		2) The author resorts to ...	b) Авторприбегает
		3) The author starts by ...	c) Авторначинает
		4) The author touches upon ...	d) Авторзатрагивает
			e) Автор регистрирует
		f) Автор начинает	
Средне-сложные вопросы (2 уровень)			
28	1A,2B,3 C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the sentences in Russian and English:	
		1) The headline of the article is ...	a) Заголовокстатьи
		2) The author of the article is ...	b) Авторстатьи
		3) It is written by ...	c) Она написана
		4) The article under discussion is ...	d) Статья, которую хочется обсудить
			e) Автор регистрирует
		f)) Статья начинается	
29	1A,2B,3 C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the parts of the sentences:	
		1) The seas are in ...	a) danger
		2) Air pollution is a very serious ...	b) problem
		3) Industrial enterprises emit tons of harmful	c) substances
		4) They are filled with ...	d) poison
			e) issue
		f) question	
30	1C,2A,3F ,4E	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the parts of the sentences:	
		1. Water hazard	a) A shallow pit filled with sand
		2. Bunker	b) The area of golf course between the tee and the green
		3. Fairway	c) A body of water on a golf course
		4. Frontnine	d) To strike the ball while on the green so that it rolls, but does not go into the air
			e) A professional circuit of golf
		f) A score of two strokes under par at hole	
31	1A,2B,3 C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the parts of the sentences:	
		1) The poisoning of the world's land, air, and water is the fastest-spreading disease of	a) civilization
		2) If present trends continue for the next several decades, our planet will become ...	b) uninhabitable
		3) They are filled with poison: industrial and nuclear waste, chemical fertilizers and ...	c) pesticides
		d) gadgets	

№	Ответ	Задание	
			e) device
			f) unhealthy
32	1A,2B,3C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the parts of the sentences:	
		1) Europe's biggest river is ...	a) the Volga
		2) The largest mountain chain in Russia is ...	b) the Urals
		3) The Amur flows into ...	c) the Pacific Ocean
		4) Highlands and deserts are located ...	d) in the east
			e) in the west
			f) in the south
33	1B,2F,3C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the parts of the sentences:	
		1. Eagle	a) A professional circuit of golf
		2. Caddy	b) A score of two strokes under par at hole
		3. Par	c) A score between a birdie and bogey on a hole
		4. Entry fee	d) Money paid by a golfer before participating in a qualifying school
			e) The first half of a golf course
			f) A person who carries a golfer's bag and equipment
34	1A,2B,3C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the sentences in Russian and English:	
		1) Статью, которую мы обсуждаем, посвящена проблеме ...	a) The article under discussion is devoted to the problem
		2) В статье автор затрагивает проблему ...	b) The author in the article touches upon the problem of
		3) Я бы хотел сделать несколько замечаний по поводу ...	c) I'd like to make some remarks concerning
		4) Хотелось бы кратко отметить ...	d) I'd like to mention briefly that
			e) I would like to
			f) I would have wanted
Сложные (3 уровень)			
35	1A,2B,3C,4D	Соотнесите русские и английские выражения: Correlate the sentences in Russian and English:	
		1) The author gives full coverage to ...	a) Автор полностью охватывает
		2) The author outlines ...	b) Автор описывает
		3) The article contains the following facts ...	c) Статья содержит следующие факты
		4) The author starts with the statement of the problem ...	d) Автор начинает с постановки задачи
			e) Автор регистрирует
			f) Статья начинается

**Задания открытого типа
Задание на дополнение.**

№	Ответ	Задание
Простые (1 уровень)		
36	monarchy	Впишите недостающее слово на место пропуска: The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland is a constitutional _____ .
37	Georgia	Впишите недостающее слово на место пропуска: In the south Russia borders on China, Mongolia, Korea, Kazakhstan, Azerbaijan and _____
38	the deepest	Впишите недостающее слово на место пропуска: Lake Baikal is the _____ lake in the world.
39	vegetation.	Russia has a great variety of scenery and _____.
40	Londinium	Впишите недостающее слово на место пропуска: The first major settlement was founded by the Romans in 43 A.D. and was called _____ .
41	thePacificOcean	Впишите недостающее слово на место пропуска: The Amur in the Far East flows into _____ .
42	World	Впишите недостающее слово на место пропуска: The Mississippi river which is the longest in the _____ .
Средне-сложные (2 уровень)		
43	Wales	Впишите недостающее слово на место пропуска: Great Britain consists of England, Scotland and _____.
44	The RepublicofEire	Впишите недостающее слово на место пропуска: The southern part of Ireland is _____.
45	The English Channel	Впишите недостающее слово на место пропуска: Great Britain is separated from the continent by _____.
46	fortification	Впишите недостающее слово на место пропуска: London began life in the 1st century A.D. as a Roman _____.
47	Christopher Wren	Впишите недостающее слово на место пропуска: The architect of St. Paul's Cathedral is _____.
48	Asia	Впишите недостающее слово на место пропуска: The Russian Federation is situated in the eastern part of Europe and the northern part of _____.
49	The Altai	Впишите недостающее слово на место пропуска: The highest mountain chains in Russia are the Urals, the Caucasus, _____.
50	thelargest	Впишите недостающее слово на место пропуска: Compared to other countries, the territory of Russia is _____.
51	17 million square kilometers	Впишите недостающее слово на место пропуска: The total area of Russia is about _____.
52	China	Впишите недостающее слово на место пропуска: The United States of America is the fourth largest country in the world After Russia, Canadaand _____.
53	Mexico	Впишите недостающее слово на место пропуска: The United States of America is situated in North America and is bordered on Canada and _____.
54	4 states	Впишите недостающее слово на место пропуска: In 1602 it was the beginning of New England colonies consisting only of _____.
55	position	Впишите недостающее слово на место пропуска: Due to the fact, that the territory of the USA spreads from the Atlantic to the Pacific ocean, the climate of the country varies greatly depending on _____.

№	Ответ	Задание
		the geographical _____.
56	Royal	Впишите недостающее слово на место пропуска: Buckingham Palace is the official residence of the _____ family.
57	Washington D.C.	Впишите недостающее слово на место пропуска: The USA consists of 50 states and the District of Columbia which is home to the capital of the country – _____.
58	1791	Впишите недостающее слово на место пропуска: Washington was founded in _____.
59	Columbia	Впишите недостающее слово на место пропуска: Washington, the capital of the USA, is situated on the Potomac River in the district of _____.
60	1930	Впишите недостающее слово на место пропуска: Agricultural Machinery Institute was established in _____.
61	1992	Впишите недостающее слово на место пропуска: Agricultural Machinery Institute got the status of a University in _____.
62	Ocean	Впишите недостающее слово на место пропуска: The Amur in the Far East flows into Pacific _____.
63	Baikal	Впишите недостающее слово на место пропуска: The world's deepest lake (1600 meters) is Lake _____.
64	military	Впишите недостающее слово на место пропуска: There are 106 monumental objects of arts and _____ glory in Rostov-on-Don.
65	Botanical	Впишите недостающее слово на место пропуска: The _____ garden of Rostov State University is considered to be one of the largest in Russia, and it occupies about 161 hectares.
66	Russia	Впишите недостающее слово на место пропуска: Rostov-on-Don is a large educational and scientific centre of the South of _____.
Сложные (3 уровень)		
67	Ireland	Впишите недостающее слово на место пропуска: Give the right answer: The full and official name of the country is the United Kingdom of Great Britain and Northern
68	Lowland	Впишите недостающее слово на место пропуска: The names of great Russian plains are the Great Russian Plain and the West Siberian
69	Commons	Впишите недостающее слово на место пропуска: Give the right answer: The British Parliament consists of two chambers: House of Lords and House of
70	The East End	Впишите недостающее слова на место пропуска: Give the right answer: Traditionally London is divided into four parts: the City, Westminster, the West End and

Дисциплина: ПУП.02 История

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
1	В	Что изучает наука История А) Электрические цепи

№	Ответ	Задание
		Б) Экономическую теорию В) Познание исторических событий
2	А	При Иване Грозном впервые стали созываться: А) Земские соборы Б) Церковные сходы В) Опричные войска Г) Государственный Совет
3	Б	Алесандр I, был внуком: А) Николая I Б) Екатерины II В) Анны Иоановны Г) Александра II
4	Б	Первое учебное заведение основанное в России при правлении Александра I – это: А) музыкальное училище Б) Царскосельский Лицей В) Новигацкая школа Г) Художественная школа
5	Б	Иван Грозный в период своего правления присоединил следующие территории: А) Финляндия Б) Астрахань В) Северный Кавказ Г) Азовское море
Средне-сложные (2 уровень)		
6	В	Битва на Чудском озере состоялась: А) 4 марта 1238 года Б) 5 апреля 1240 года В) 5 апреля 1242 года Г) 15 июля 1410 года
7	А	Начало регентства Елены Глинской: А) 1533 год Б) 1805 год В) 1906 год Г) 1547 год
8	В	Органы управления государством учрежденные Петром первым: А) Министерства Б) Государственный совет В) коллегии Г) Главный магистрат
9	А	Участников Крымской войны был: А) П.С. Нахимов Б) П.И. Багратион В) П.А. Румянцев Г) М.И. Кутузов
10	Г	Убийство императора Александра II, состоялось: А) 12 марта 1801 года Б) 14 декабря 1825 года В) 17 ноября 1796 года

№	Ответ	Задание
		Г) 1 марта 1881 года
11	В	Термин, относящийся к историческому периоду 1689-1725 гг. А) Великое посольство Б) Западники В) просвещенный абсолютизм Г) Государственная Дума
12	Б	Событие, относящееся к внешней политике Екатерины 2: А) заключение Ништадтского мира Б) участие в разделах Речи Посполитой В) участие в «Союзе трех императоров» Г) взятии крепости Азов
13	Г	При императоре Александре 3, министром финансов был: А) А.И. Суворов Б) М.М. Сперанский В) А.П. Чарторыйский Г) С.Ю. Витте
14	В	Термин, относящийся к историческому периоду 1894-1914 гг. А) Союз Благоденствия Б) парламент В) петиция Г) секуляризация
15	В	К какому веку относится начало создания свода законов Русская Правда? А) IX в. Б) X в. В) XI в. Г) XII в.
16	Б	Укажите князя, в годы правления которого был заключён первый письменный договор между Русью и Византийской империей. А) Ярослав Мудрый Б) Олег Вещий В) Игорь Старый Г) Владимир Святой
17	А	Что стало следствием восстания древлян в 945 г.? А) упорядочение сбора дани княгиней Ольгой Б) принятие Русью христианства В) включение в Русскую правду статей, ограничивавших кровную месть Г) начало раздробления Древнерусского государства
18	Б	В каком году произошло крещение Руси? А) 882 г. Б) 988 г. В) 1097 г. Г) 1147 г.
19	Б	Ниже приведён список терминов. Все они, за исключением одного, относятся к событиям периода правления Александра I. А) мировые судьи; Б) народники; В) вольные хлебопашцы; Г) Негласный комитет;
20	А	Ниже приведён список терминов, все они, за исключением одного, относятся к событиям (явлениям) XVIII века. А) Бироновщина

№	Ответ	Задание	
		Б) Опричнина В) язычество Г) Самозванство	
21	Б	Внутрипартийная борьба в ВКПБ (б) в 20-е годы затрагивала: А) широкие слои рабочего класса и крестьянства Б) узкий круг советских и партийных руководителей высшего звена В) всех членов партии Г) советских служащих	
22	Б	Союз Советских Социалистических Республик (СССР) был создан в А) 1918 Г. Б) 1922 Г. В) 1924 Г. Г) 1930 Г.	
Сложные (3 уровень)			
23	В	Договор «О дружбе и границе» между СССР и Германией был подписан: а) 23 августа 1939 г. б) 15 мая 1939 г. в) 27 сентября 1939 г. г) 1 декабря 1939 г.	
24	Б	Самое крупное танковое сражение Второй мировой войны произошло: а) при Арденнах б) под Прохоровкой в) у города Калач г) в ходе Берлинской операции	
25	А	Главная причина массового голода на Украине и Северном Кавказе в 1932-1933 гг.: а) неурожай б) саботаж кулачества в) насильственное изъятие хлеба у крестьян государством г) падеж скота	
Задания на установление соответствия <i>Установите соответствие между левым и правым столбцами.</i>			
Простые (1 уровень)			
26	(4А, 2В, 3Б)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца.	
		КНЯЗЬЯ	СОБЫТИЯ
		А) Олег	1) крещение Руси
		Б) Игорь	2) разгром Хазарского каганата
		В) Святослав	3) восстание древлян, приведшее к гибели киевского князя
		4) объединение Киева и Новгорода под единой княжеской властью	
27	(2Б, 3В, 5А)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) издание Манифеста о вольности	1) 1238

№	Ответ	Задание	
		дворянства	
		Б) стояние на реке Угре	2) 1480
		В) полная отмена местничества	3) 1682
			4) 1721
			5) 1762
Средне-сложные (2 уровень)			
28	(1А, 3В, 5Б)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) вхождение Твери в состав Московского государства	1) 1471
		Б) Синопское сражение	2) 1485
		В) вступление на престол Алексея Михайловича	3) 1645
			4) 1676
			5) 1853
29	(1Б, 3В, 4А)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) создание Вольного экономического общества	1) 980
		Б) языческая религиозная реформа Владимира	2) 1380
		В) создание Соборного уложения	3) 1649
			4) 1765
			5) 1864
30	(1Б, 3В, 4А)	Установите соответствие между князьями и событиями, произошедшими в годы их правления: к каждому элементу первого столбца, подберите соответствующий элемент из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) совет в Филях	1) 1497
		Б) создание первого общерусского судебника	2) 1550
		В) подписание Манифеста о Вольности дворянства	3) 1762
			4) 1812
			5) 1882
31	(1В, 2Б, 4А)	Установите соответствие между событиями и периодами: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ПЕРИОДЫ
		А) А. Солженицын	1) музыка

№	Ответ	Задание	
		Б) С. Бондарчук	2) кинорежиссура
		В) М. Ростропович	3) живопись.
			4) литература.
32	(1В, 4А,5Б)	Установите соответствие между событиями и годами: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.	
		РЕФОРМАТОР	ГЛАВА ГОСУДАРСТВА
		А) А.Косыгин	1) Николай2
		Б) Е.Гайдар	2) И. Сталин
		В) С.Витте	3) Н. Хрущев
			4) Л. Брежнев
			5) Б, Ельцин
33	(2В, 3А, 5Б)	Установите соответствие между событиями и годами: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) избрание на царство Михаила Федоровича Романова	1) 1242-1253
		Б) Всероссийская политическая забастовка	2) 1359-1389
		В) княжение Дмитрия Донского	3) 1613
			4) 1825
			5) 1905
34	(2А, 3Б, 4В)	Установите соответствие между событиями и годами: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ПЕРИОДЫ
		А) Ю.В. Андропов	1) 1964-1982гг.
		Б) Н.С. Хрущев	2) 1982-1984гг.
		В) М.С. Горбачев	3) 1953-1964гг.
			4) 1985-1991гг.
Сложные (3 уровень)			
35	(1Б, 3А, 5Б)	Установите соответствие между событиями и годами: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца	
		СОБЫТИЯ	ГОД
		А) присоединение к России Астраханского ханства	1) 1380
		Б) разгром Золотой Орды Тимуром	2) 1395
		В) начало аграрной реформы П.А. Столыпина	3) 1556
			4) 1712
			5) 1906
			6) 882

Задания открытого типа
Задания на дополнение
Напишите пропущенное слово.

№	Ответ	Задание
36	(Барщина).	Даровой принудительный труд зависимого крестьянина, работавшего собственным инвентарём в хозяйстве землевладельца за полученный в пользование участок земли
37	(Интервенция)	Военное, политическое или экономическое вмешательство одного или нескольких государств во внутренние дела другой страны, нарушающее её суверенитет
38	(Ускорение)	Курс, был провозглашен М. С. Горбачёвым в самом начале периода перестройки. Он должен был осуществляться за счёт интенсификации труда, активного внедрения достижений научно-технического прогресса в производство
39	(Путч).	Государственный переворот, совершенный группой заговорщиков, попытка подобного переворота. К термину применимы события 19-20 августа 1991 г. в Москве, попытка ГКЧП отстранить от власти президента СССР М. Горбачева, способствовала быстрому распаду СССР
40	(Приватизация).	Передача или продажа в частную собственность части государственной собственности
41	(Судебник)	Запишите термин, о котором идёт речь. Сборник законов, созданный в 1497 году, получил название «_____ Ивана III».
Средне-сложные (2 уровень)		
42	(Вече)	Запишите термин, о котором идет речь. Народное собрание в средневековой Руси.
43	(Приказы)	Запишите термин, о котором идет речь. Органы центрального управления в русском государстве, окончательно сложившиеся к середине 16 века.
44	(Мануфактура)	Запишите термин, о котором идет речь. Предприятие, основанное на разделении труда и ручной ремесленной техники, появившееся в России в середине 17 века
45	(Сенат)	Запишите термин, о котором идет речь. Учрежденный Петром 1 высший орган государственной власти, подчиненный монарху
46	(крепостное право)	Запишите термин, о котором идет речь. Форма зависимости крестьян, заключающаяся в прикреплении их к земле и подчинении административной и судебной власти землевладельца, окончательно оформившаяся к середине 17 века.
47	(великое посольство)	Запишите термин, о котором идет речь. Дипломатическая миссия 1697-1698 гг. в Западную Европу, предпринятая царем Петром 1
48	(просвещенный абсолютизм)	Запишите термин, о котором идет речь. Политика ряда европейских правителей во второй половине 18 века, которая выражалась в использовании своей неограниченной власти для преобразования наиболее устаревших социальных институтов
49	(отруб)	Запишите термин, о котором идет речь. Земельный участок, выделенный из общинной земли в единоличную крестьянскую собственность с переносом усадьбы
50	(пожилое)	Запишите термин, о котором идет речь.

№	Ответ	Задание
		Денежный сбор с крестьян при уходе от владельца в Юрьев день _____
51	(вотчина)	Запишите термин, о котором идет речь. Вид собственности на землю, возникший в Древнерусском государстве не ранее 11 века как наследственное семейное владение _____
52	(местничество)	Запишите термин, о котором идет речь. Порядок назначения на должности в Московском государстве в 15-17 веке по знатности рода и важности должностей, занимаемых предками, назывался _____
53	(митрополит)	Запишите термин, о котором идет речь. Главой Православной церкви в Древней Руси был который подчинялся константинопольскому патриарху. _____
54	(рядовичи)	Запишите термин, о котором идет речь. Свободные крестьяне-общинники в Древней Руси называли _____
55	(судебник)	Запишите термин, о котором идет речь. В 15 веке был принят общегосударственный свод законов _____
56	(фреска)	Запишите термин, о котором идет речь. Живопись водяными красками, наносимыми на сырую штукатурку при строительстве храмов в Древней Руси, называлась _____
57	(секуляризация)	Запишите термин, о котором идет речь. Изъятие монастырских и церковных земель их собственности церкви и передача их в собственность государства называется _____
58	(князь)	Запишите термин, о котором идет речь. Военный вождь, первоначально выбранный на Народных собраниях всеми свободными мужчинами-соплеменниками. _____
59	(вервь)	Запишите термин, о котором идет речь. Соседская (территориальная) община у восточных славян _____
60	(дворцовые перевороты)	Смещение стоящей власти правящей придворной группировки и смена ее другой группировкой _____
61	(ополчение)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Войско, создаваемое в помощь регулярной армии на добровольных основах, принявшее участие как в Бородинском сражении, так и в последующем изгнании неприятеля и ставшее свидетельством народного характера войны 1812 года _____
62	(флеши)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Земляные полевые укрепления, созданные русскими войсками перед началом Бородинского сражения и защищаемые войсками под руководством П.И. Багратиона _____
63	(наказ)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Название документа созданный Екатериной 2, для Уложенной комиссии» _____
64	(боярская дума)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Совещательный орган при царе назывался _____
65	(тоталитарный)	Запишите слово (термин), о котором идет речь.

№	Ответ	Задание
	режим)	Политический строй, для которого характерно установление контроля государства над всеми сферами общественной жизни, насилие, отсутствие демократических свобод и прав личности
66	(«Военный коммунизм»)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Социально-экономическая политика советской власти в годы Гражданской войны — предусматривал сверхбыстрый переход к коммунизму с помощью чрезвычайных мер.
Сложные (3 уровень)		
67	(промышленный переворот)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Переход от ручного труда к машинному
68	(холодная война)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Идеологическое противостояние, гонка вооружений
69	(государственные крестьяне)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Душа мужского пола из податных сословий независимо от возраста
70	(мещане)	Запишите слово (термин), о котором идет речь. Группа населения в России в начале XIX века относилась к привилегированным сословиям

Дисциплина: ПУП.03 Право

Задания закрытого типа

Выберете один вариант правильного ответа

№	Ответ	Задание
1	В	Совокупность представлений общества о том, что – хорошо, а что – плохо, что – добро, а что – зло: а) принцип б) тезис в) мораль
2	Б	Что такое «кодекс»? а) собрание законов одного года выхода б) собрание законов одной отрасли права в) собрание самых важных, конституционных законов страны
3	А	Считается, что сделка — это именно такое действие: а) направленное на установление, изменение или прекращение гражданских прав и обязанностей б) идущее вразрез с совестью ее участников в) призванное наделить ее участников особыми полномочиями
4	В	Кто является участниками имущественных отношений: а) ответственные лица б) должностные лица в) юридические лица
5	А	Что называется возможностью с рождения иметь права, быть под защитой закона: а) правоспособность б) праводеспособность в) деликтоспособность

№	Ответ	Задание
Средне-сложные (2 уровень)		
6	В	Чем регулируются отношения собственности: а) семейным правом б) трудовым правом в) гражданским правом
7	Б	Как называется заявление в суд, для того чтобы защитить права собственности: а) прошение б) исковое заявление в) петиция
8	В	Какое название носит гражданское правоотношение, в силу которого одно лицо обязано совершить в пользу другого лица определенное действие: а) долг б) обещание в) обязательство
9	А	Выберите действие, которое является договором займа: а) получение кредита в банке б) приобретение авиационного билета в) проезд в автобусе
10	В	Что из представленного не относится к основанию для оформления жилья в собственность: а) договор купли-продажи б) приватизация в) договор займа
11	А	Как называется поведение, которое нарушает нормы трудового права: а) дисциплинарными проступками б) дисциплинарными огрехами в) трудовыми повинностями
12	В	Что заключают между собой наёмный работник и работодатель: а) договор о взаимном погашении долгов б) взаимное обязательство помогать друг другу в) трудовой договор
13	А	Выберите обстоятельство, которое делает невозможным заключение брака: а) одна из сторон уже состоит в браке б) различие вероисповеданий в) различие национальностей
14	Б	Что регулирует по преимуществу гражданское право: а) трудовые отношения б) имущественные (и личные неимущественные отношения) в) процедуру установления гражданства
15	В	Какой документ регулирует имущественные взаимоотношения мужа и жены: а) брачная накладная б) протокол о браке в) брачный договор
16	Б	Административным правом называется отрасль законодательства, которая регулирует отношения в сфере: а) культуры б) управления в) бизнеса

№	Ответ	Задание
17	В	Уголовное право «занимается» именно такими правонарушениями: а) требующими снисхождения б) незначительными в) общественно опасными
18	В	Кто, согласно Конституции, считается источником власти в России? а) Президент б) Государственная Дума в) народ
19	Б	Иногда уголовный закон нарушают для самообороны, что означает насильственные действия: а) с целью совершения акта мести б) предпринятые для пресечения общественно опасных деяний в) совершенные в состоянии аффекта
20	А	Что делает добровольный отказ от участия в совершении преступления: а) снимает уголовную ответственность б) увеличивает ответственность в) смягчает уголовное наказание
21	В	В чём заключается работа адвоката: а) контролировать действия граждан б) осуществлять работу по учету и регистрации населения в) оказывать юридическую помощь гражданам и организациям
22	В	Что называется правонарушением: а) неправомерное поведение б) активное поведение субъектов права в) неправомерное поведение, противоправное общественно опасное деяние, противоречащее требованиям правовых норм и совершённое праводеспособным лицом
Сложные (3 уровень)		
23	В	Как называется документ государственного органа, который содержит в себе нормы права: а) прецедент б) юридический договор в) нормативно-правовой акт
24	А	Какие элементы включает в себя норма права: а) гипотеза, диспозиция и санкция б) гипотеза, санкция в) правила поведения и обязательства
25	В	Как называется предварительное обсуждение законопроекта? а) референдум б) социологический опрос в) парламентские слушания
Задания на установление соответствия <i>Установите соответствие между левым и правым столбцами.</i>		
Простые (1 уровень)		
26	1Г2Б3А	Установите соответствие между проступками и видами юридической ответственности. К каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.
		Виды
		Характеристика
	1) Административная	А)Невыполнение условий договора займа

№	Ответ	Задание	
		2) Дисциплинарная	Б) Опоздание на работу
		3) Гражданско-правовая	В) Преступление против общественной опасности
			Г) Публичное оскорбление
27	1Б2А3Г	Установите соответствие между примерами и правами потребителя: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.	
		Права потребителя	Примеры нарушения прав потребителя
		1) Право на качественный товар	А) Гражданка не нашла на упаковке масла сведений о производителе товара
		2) Право на информацию о товаре	Б) Гражданин приобрёл брюки, надел их один раз, а затем обнаружил, что несколько швов на брюках разошлись
		3) Право на безопасность товара	В) Потребителю с ограниченными возможностями отказали в доступе к товару
			Г) Причинение вреда здоровью потребителя вследствие необеспечения безопасности товара
Средне-сложные (2 уровень)			
28	1А2В3Г	Установите соответствие между характерной чертой социальной нормы и ее видом: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.	
		Виды социальных норм	Характерные черты
		1) Нормы права	А) Устанавливаются государством
		2) Нормы морали	Б) Представляют совокупность неодобряемых обществом правил
		3) Нормы эстетики	В) Появляются задолго до возникновения государства
			Г) Демонстрируют представления о прекрасном
29	1Г2Б3А	Установите соответствие между правовыми вопросами и отраслями права	
		Отрасль права	Виды норм
		1) Трудовое	А) Наследование
		2) Семейное	Б) Расторжение брака
		3) Гражданское	В) Совершение преступления
			Г) Дисциплинарный проступок
30	1Б2Г3А	Установите соответствие между конкретной ситуацией и правоотношением, которое она иллюстрирует: к каждой позиции, указанной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.	
		Правоотношения	Ситуация
		1) Административные 2) Экологические 3) Гражданские	А) Строители заключали договор на строительство дачного дома с гражданином М. Б) Гражданин П. был доставлен в отделение милиции за нецензурную брань на городском рынке В) Гражданин К. избил соседа

№	Ответ	Задание	
			Г) Образование зон экологического бедствия
31	1А2Б3Г	Установите соответствие между конкретной ситуацией и правоотношением, которое она иллюстрирует: к каждой позиции, указанной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.	
		Вид ответственности	Особенность
		1) Уголовная	А) Налагается за совершение (а также подготовку и покушение) преступления, предусмотренного нормами уголовного права
		2) Административная	Б) Основана на принципе возмещения ущерба, причинённого правонарушением; заключается в наложении судом на правонарушителя установленных законом обязанностей имущественного характера
		3) Налоговая	В) Основана на порядке устройства в приемную семью детей, оставшихся без родителей
		Г) Налагается за нарушения налогового законодательства	
32	1В2Б3А	Соотнесите принципы избирательного права РФ и их характеристики	
		1) Всеобщее	А) Избиратели голосуют на выборах “за” или “против” кандидатов непосредственно;
		2) Равное	Б) Никто из голосующих не получает каких-либо преимуществ, каждый имеет и отдаёт только один голос;
		3) Прямое	В) Избирать имеют право все, кроме категорий граждан, специально оговорённых в законе;
			Г) Преимущество при голосовании имеют несовершеннолетние граждане
33	1А2Б3В	Сопоставьте понятия и определения	
		Установите соответствие между элементами	
		1. Исполнительная власть	А) Организует исполнение законов
		2. Законодательная власть	Б) Создает законы
		3. Судебная власть	В) Следит за законностью и выполнения законов
		4. Традиционная власть	Г) Определяет права и обязанности родителей и детей
	Д) Передает власть по наследству		
34	1Б2А3Г	Сопоставьте понятия и определения	
		Установите соответствие между элементами	
		1. Пропорциональная избирательная	А) Когда для победы на выборах

№	Ответ	Задание	
		система	требуется получить большинство (абсолютное или относительное) голосов избирателей
		2. Мажоритарная избирательная система	Б) Когда места в выборном органе распределяются пропорционально количеству поданных за ту или иную партию (блок) голосов.
		3. Смешанная	В) Когда на выборах отсутствует необходимый избирательный порог
			Г) Когда параллельно действуют две системы – мажоритарная и пропорциональная
Сложные (3 уровень)			
35	1А2Б3В4 Д	Установите соответствие между элементами	
		1) Дисциплинарная ответственность	А) Заключается в наложении на виновного дисциплинарного взыскания за нарушение трудовой дисциплины властью руководителя (работодателя), с которым правонарушитель состоит в трудовых правоотношениях. Основными мерами взыскания являются замечание, выговор, увольнение
		2) Административная ответственность	Б) Выражается в применении компетентными государственными органами и судом мер административного взыскания к лицам, совершившим посягательства на государственный или общественный порядок, социалистическую собственность, права и свободы граждан, на установленный порядок управления, если эти нарушения не влекут уголовной ответственности. Административные взыскания - штраф, конфискация, исправительные работы, арест и др.
		3) Материальная ответственность	В) Заключается в возмещении имущественного вреда, причиненного в результате неправомерных действий при исполнении трудовых обязанностей. Материальную ответственность несут работники за ущерб, причиненный предприятию, организации, учреждению, а также предприятия, учреждения, организации за ущерб, причиненный

№	Ответ	Задание	
			работникам увечьем или иным повреждением здоровья.
	4) Уголовную ответственность	Г)	Вытекает из нарушения имущественных и личных неимущественных прав граждан и организаций. Вред возмещается путем признания права, возмещения убытков, взыскания неустойки, компенсации морального вреда, прекращения или изменения правоотношения.
		Д)	Несут физические лица за деяния, характеризующиеся наиболее высокой степенью общественной опасности и запрещенные Уголовным кодексом. Наказания отличаются применением наиболее жестких мер к правонарушителям – штраф, лишение свободы на определенный срок, пожизненное лишение свободы, смертная казнь и др.

Задания открытого типа

Задания на дополнение

Напишите пропущенное слово.

№	Ответ	Задание
36	небрежности.	Преступлением, совершенным по неосторожности, признается деяние, совершенное по легкомыслию или _____
37	референдум	Процедура прямого участия народа в принятии решений по важнейшим вопросам называется _____
38	гражданское	Имущественные и связанные с ними неимущественные отношения регулирует _____ законодательство
39	опека	Над гражданами, признанными судом недееспособными вследствие психического расстройства устанавливается _____
40	эмансипация	Процедура объявления несовершеннолетнего, достигшего 16 лет и работающего по трудовому договору полностью дееспособным, называется _____
41	дееспособным	Право завещать имущество по своему усмотрению принадлежит только _____ гражданам
42	трудового договора	Работник имеет право на заключение, изменение и расторжение _____
Средне-сложные (2 уровень)		
43	коллективный договор	Правовой акт, регулирующий социально-трудовые отношения в организации и заключаемый работниками и работодателем в лице их представителей, называется _____
44	трехмесячный	За защитой своих трудовых прав работник может обратиться в комиссию по трудовым спорам в _____ срок со дня, когда он узнал или должен был узнать о нарушении своего права

№	Ответ	Задание
45	государство	Политическая организация общества, обладающая верховной властью на определённой территории в современной юридической литературе определяется как _____
46	экологическое	Отрасль права, предмет которой составляют отношения, которые касаются природопользования, охраны окружающей среды, защиты прав и законных интересов физических и юридических лиц в указанных сферах, _____
47	Конституция РФ	Основным источником экологического права, имеющим наивысшую юридическую силу, является _____
48	экологического	Окружающая природа, ее объекты, ресурсы и комплексы, а также экологические права граждан и юридических лиц являются объектами _____ права
49	конституционным	Порядок, который гарантирует действия государства в рамках своих же законов и соблюдение им заявленных в Основном законе обязанностей, называется _____
50	даруются государством	Права человека присущи ему с рождения, а права гражданина _____ и связаны непосредственно с гражданством той или иной страны
51	законности	Принцип уголовно-исполнительного права, заключающийся в главенствующем положении закона при осуществлении уголовно-исполнительной деятельности, - это принцип _____
52	Президенту РФ	После того, как закон принят обеими палатами парламента, он направляется для подписания _____
53	семейного	Системная совокупность правовых норм, которые регулируют группу семейных отношений, входящих в предмет _____ права
54	мужа	Имущество, полученное мужем по наследству во время состояния в брачных отношениях является собственностью _____
55	16 лет (шестнадцать лет)	Минимальный возраст вступления в брак, установленный федеральным законодательством, с учетом всех уважительных причин составляет _____ лет
56	источниками	Система правовых актов разной юридической силы, в которых закреплены нормы налогового права, являются _____ налогового права
57	гражданское право	Имущественные и связанные с ними личные неимущественные отношения, характеризующиеся равноправием, независимой волей и имущественной самостоятельностью их участников регулирует _____
58	3 (три)	Срок исковой давности по требованию о признании сделки недействительной составляет _____ года
59	доверенность	Письменное уполномочие, которое одно лицо выдает другому для представительства перед третьими лицами, называется _____
60	первой	Дети, супруг и родители наследодателя являются наследниками _____ очереди.
61	отменить договор дарения	Если одаряемый покушался на жизнь и здоровье дарителя, последний: имеет право _____
62	шести	Срок рассмотрения заявлений по вопросам гражданства не должен _____

№	Ответ	Задание
		превышать _____ месяцев
63	адвокаты	Лицами, участвующими в уголовном процессе по служебному или корпоративному долгу, являются _____
64	гражданство	Устойчивая правовая связь человека с государством, выражающаяся в совокупности их взаимных прав, обязанностей и ответственности, основанная на признании и уважении достоинства, основных прав и свобод человека относится к понятию _____
65	суд	_____ в уголовном судопроизводстве является решающим, ключевым органом
66	апатрид	Лицо, которое ни одно из государств не рассматривает в качестве собственного гражданина, является _____ (
Сложные (3 уровень)		
67	юридическими гарантиями реализации прав и свобод	Любое субъективное право действует до тех пор, пока не нарушает _____, поэтому каждому субъективному праву корреспондирует соответствующая обязанность
68	юридическими гарантиями реализации прав и свобод	Правовые механизмы, способы и средства, которыми обеспечивается соблюдение и защита субъективных прав и свобод человека и гражданина; обязанности государства, которые, в том числе, соответствуют субъективным правам и свободам человека и гражданина называются _____.
69	Премьер-министр, или канцлер	Главой исполнительной власти в парламентской республике является _____
70	Две третьих	Количество голосов, требуемых от общего числа депутатов Государственной Думы для того, чтобы федеральный конституционный закон был принят, составляет _____