

МОБУ «СОШ № 4»

ПРОТОКОЛ

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету Финансовая культура, 7-а кл. (9)

Дата проведения: 6.10 2020 г.

	Ф.И.О. (полностью)	Должность
Председатель жюри	Шумилова Евгения Геннадьевна	заместитель директора по УО
Члены жюри	Жарина Ирина Ренатовна	учитель
	Алексеева Кайяна Филипповна	учитель

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	Мосайтис Ника	7а	98	победитель
2	Элистратова Полина	7б	86	призер
3	Фарадонова Екатерина	7а	86	призер
4	Петрова Анна	7б	78	призер
5	Ленкин Эрастич	7а	58	
6	Прохорова Дарья	7а	56	
7	Калыта Дарья	7а	54	
8	Степанова Анастасия	7б	54	
9	Ахеева Эльвира	7б	50	

Максимально возможный балл 100; 50% от максимального балла 50

Председатель жюри:

Члены жюри:

(с.п.)

Директор школы:

Примечание:

Протоколы заполняются по каждому предмету, по класс-комплектам (см. задание) **вручную**. Приложение к протоколу – электронные таблицы в формате Excel, корректно заполняются все столбцы для отчетных форм. В столбце «Тип диплома» указывается – «победитель» / «призер». Если участник не вошел в число победителей - столбец остается незаполненным. **Не позднее трех дней** после олимпиады электронные таблицы предоставляются на адрес МБУ «МИМЦ» imclesosib@mail.ru и дублируются на адрес ответственного методиста saprvtv@yandex.ru. Сканы протоколов публикуются на сайте **ОО** в тематическом разделе одним файлом, название ссылки – предмет.



Шумилова Е.Г. *[подпись]*
 Жарина И.Р. *[подпись]*
 Алексеева И.Ф. *[подпись]*
 Шумайлова Н.Я. *[подпись]*

(подписи)

МОБУ «СОШ № 4»

ПРОТОКОЛ

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по
предмет физическая культура 7 кл. (ю)

Дата проведения: 6.10 2020 г.

	Ф.И.О. (полностью)	Должность
Председатель жюри	<u>Шушайлова Евгения Геннадьевна</u>	<u>заместитель директора по ОДР</u>
Члены жюри	<u>Варина Ирина Ренатовна</u>	<u>учитель</u>
	<u>Алексеева Наталья Фёдоровна</u>	<u>учитель</u>

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	<u>Жаворонки Игорь</u>	<u>7а</u>	<u>90</u>	<u>победитель</u>
2	<u>Голубев Андрей</u>	<u>7б</u>	<u>86</u>	<u>призер</u>
3	<u>Поротников Власислав</u>	<u>7а</u>	<u>86</u>	<u>призер</u>
4	<u>Тортник Павел</u>	<u>7б</u>	<u>82</u>	<u>призер</u>
5	<u>Матвеев Владислав</u>	<u>7б</u>	<u>72</u>	
6	<u>Мирошников Александр</u>	<u>7б</u>	<u>70</u>	
7	<u>Андреев Михаил</u>	<u>7а</u>	<u>70</u>	
8	<u>Шубин Иван</u>	<u>7б</u>	<u>65</u>	

Максимально возможный балл 100; 50% от максимального балла 50



Председатель жюри:

Шушайлова Е.Г.

Члены жюри:
(и.п.)

Варина И.Р.

Алексеева Н.Ф.

(подписи)

Директор школы: Шушайлова Н.Я.

Примечание: протоколы заполняются по каждому предмету, по класс-комплектам (с/к задания) **отдельно**. Приложение к протоколу – электронные таблицы в формате Excel, корректно заполняются все столбцы для отчётных форм. В столбце «Тип диплома» указывается – «победитель» / «призер». Если участник не вошел в число победителей - столбец остается незаполненным. **Не позднее трёх дней** после олимпиады электронные таблицы предоставляются на адрес МБУ «МИМЦ» imclesosib@mail.ru и дублируются на адрес ответственного методиста sarrrvv@yandex.ru Сканы протоколов публикуются на сайте ОО в тематическом разделе одним файлом, название ссылки – предмет.

МОБУ «СОШ № 4»

ПРОТОКОЛ

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по
предмет Фольклорная культура, 9 кл.

Дата проведения: 6.10 2020 г.

	Ф.И.О. (полностью)	Должность
Председатель жюри	<i>Шуришова Елена Геннадьевна</i>	<i>доц. каф. № 4 ВФ</i>
Члены жюри	<i>Харина Ирина Ренатовна</i>	<i>учитель</i>
	<i>Алексеева Наталья Филипповна</i>	<i>учитель</i>

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	<i>Мухеймидзе Дарья</i>	<i>9а</i>	<i>96</i>	<i>победитель</i>
2	<i>Ишунькина Кристина</i>	<i>9б</i>	<i>94</i>	<i>участник</i>
3	<i>Ковалева Мария</i>	<i>9б</i>	<i>92</i>	<i>призер</i>
4	<i>Ломко Екатерина</i>	<i>9а</i>	<i>90</i>	
5	<i>Васильева Ирина</i>	<i>9а</i>	<i>86</i>	
6	<i>Котова Светлана</i>	<i>9б</i>	<i>86</i>	

Максимально возможный балл 100; 50% от максимального балла _____

Председатель жюри:
Члены жюри:
(м.п.)

Шуришова Е.Г. М

Харина И.Р.

Алексеева Н.Ф.

(подписи)

Директор МОУ СОШ № 4 Шуришова Е.Г. М

Примечание: протоколы заполняются по каждому предмету, по класс-комплектам (см. задания) **отдельно**. Приложение к протоколу – электронные таблицы в формате Excel, корректно заполняются все столбцы для отчётных форм. В столбце «Тип диплома» указывается – «победитель» / «призер». Если участник не вошел в число победителей - столбец остается незаполненным. **Не позднее трёх дней** после олимпиады электронные таблицы предоставляются на адрес МБУ «МИМЦ» imclesosib@mail.ru и дублируются на адрес ответственного методиста saprvtv@yandex.ru Сканы протоколов публикуются на сайте ОО в тематическом разделе одним файлом, название ссылки – предмет.

МОБУ «СОШ № 4»

ПРОТОКОЛ

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по
предмет физической культуры _____ 9 кл.

Дата проведения: 6.10 2020 г.

	Ф.И.О. (полностью)	Должность
Председатель жюри	<i>Шушимова Евгения Геннадьевна</i>	<i>зам. дир. по УВР</i>
Члены жюри	<i>Харина Ирина Геннадьевна</i>	<i>учитель</i>
	<i>Александровы Наталья Филипповна</i>	<i>учитель</i>

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	<i>Фарафонов Григорий</i>	<i>9 б</i>	<i>96</i>	<i>победитель</i>
2	<i>Коробейников Евгений</i>	<i>9 б</i>	<i>94</i>	<i>призер</i>
3	<i>Сайпан Филиппа</i>	<i>9 а</i>	<i>92</i>	<i>призер</i>
4	<i>Бондарчук Матвей</i>	<i>9 б</i>	<i>90</i>	
5	<i>Костюшин Максим</i>	<i>9 а</i>	<i>84</i>	
6	<i>Демидов Михаил</i>	<i>9 а</i>	<i>90</i>	

Максимально возможный балл 100 ; 50% от максимального балла _____

Председатель жюри:

Шушимова Е.Г.

Члены жюри:

Харина И.Г.

Александров Н.Ф.

(подписи)



Примечание: протоколы заполняются по каждому предмету, по класс-комплектам (см. задания) **отдельно**. Приложение к протоколу – электронные таблицы в формате Excel, корректно заполняются все столбцы для отчётных форм. В столбце «Тип диплома» указывается – «победитель» / «призер». Если участник не вошел в число победителей - столбец остается незаполненным. **Не позднее трёх дней** после олимпиады электронные таблицы предоставляются на адрес МБУ «МИМЦ» imclesosib@mail.ru и дублируются на адрес ответственного методиста saprvtv@yandex.ru Сканы протоколов публикуются на сайте **ОО** в тематическом разделе одним файлом, название ссылки – предмет.

Наверхин Игорь А.А.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре
2019-2020 учебный год 7-8 классы
Теоретико-методическое задание
Инструкция по выполнению заданий.

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям по предмету «Физическая культура». Задания объединены в 3 группы:

Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Выбранные варианты записываются в бланк ответов. Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте незнакомые задания. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии Вы сможете вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранные определения вписываются в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Задания, связанные с графическим изображением. При выполнении этого задания необходимо схематически изобразить положение человека.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания.

Максимально возможное количество баллов – 40. Желаем успеха!

Время выполнения работы – 45 минут

1. В каком государстве зародились Олимпийские игры?

- 1 А) В древнем Риме Б) В Месопотамии В) В Древней Греции Г) В Финикии

2. Кто имел право участвовать в Древних Олимпийских соревнованиях? А) Любой желающий Б)

- 1 Греческие мужчины и женщины В) Только греческие женщины Г) Только греческие мужчины

3. Каким венком награждали победителей Олимпийских игр?

- А) Лавровым Б) Пальмовым В) Оливковым Г) Дубовым

4) Какому богу посвящались Древние Олимпийские игры?

- А) Аполлону Б) Зевсу В) Посейдону Г) Дионису

5. В каком году состоялись первые современные Олимпийские игры?

- А) 1896 Б) 1894 В) 1895 Г) 1913

6. В каком Документе изложены основополагающие принципы современного олимпизма?

- А) В Главном законе Олимпиады Б) В Олимпийской Хартии
В) В Конституции спортсменов всего мира Г) В Кодексе спортсменов

7. Где зажигается всегда факел олимпийского огня современных игр?

- 1 А) В Афинах Б) В Париже В) В Москве Г) В Олимпии

8. Что символизируют пять переплетенных Олимпийских колец? А) Дружбу всех спортсменов В)

- 1 Пять континентов В) Пять законов олимпиады Г) Пять основателей Олимпийских игр

9. Где в современной России проходили Зимние Олимпийские игры в 2014 году:

- 1 А) Тюмень Б) Сочи В) Сургут Г) Екатеринбург

10. Какая страна одержала победу в общекомандном зачете на зимних Олимпийских играх 2014?

- 1 А) Россия Б) Норвегия В) США Г) Франция

11. Где проходили Олимпийские игры 2012 года? А) Италия Б) Россия В) Великобритания Г) Корея

— 12. Российский золотой медалист на XXX летних Олимпийских играх Илья Захаров, завоевал в каком виде спорта? А) Стрельба Б) Прыжки в воду В) Лёгкая атлетика Г) Водное поло

— 13. Какая страна стала чемпионом на Чемпионате мира по футболу 2018?

- 1 А) Франция Б) Норвегия В) Германия Г) Уругвай

14. Лучшим игроком Чемпионата мира по футболу 2018 был признан

- 1 А) Лука Модрич Б) Лионель Месси В) Артём Дзюба Г) Тибо Куртуа

15. До какой стадии дошла сборная России по футболу в ЧМ 2018?

- 2 А) Финал Б) Полуфинал В) ¼ финала Г) Группа

— 16. Сколько голов было забито за весь ЧМ по футболу 2018?

А) 137 Б) 154 В) 103 Г) 169

17. Физические качества - это:

- А) Быстрый рост абсолютной силы
 Б) Врожденные морфофункциональные качества, благодаря которым возможна физическая активность человека

В) Комплекс способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах

Г) Индивидуальные особенности, определяющие уровень двигательных возможностей человека

18. К основным физическим качествам относятся:

А) Выносливость, сила, ловкость, быстрота, гибкость Б) Рост, вес, становая сила, объем бицепсов

В) Бег, прыжки, метания, ходьба Г) Обоняние, осязание, слух

19. Какие упражнения считаются развивающими силу:

А) Наклоны Б) Подтягивания, отжимания В) Подвижные игры Г) Челночный бег

20. Какие упражнения развивают быстроту: А) Бег на длинные дистанции Б) Отжимания

В) Соревновательные упражнения, выполняемые с максимальной скоростью Г) Упражнение «Мостики»

21. Установите соответствие между видами спорта и спортивными снарядами.

Виды спорта	Спортивные снаряды
1) Гандбол	А) Сани
2) Пауэрлифтинг	Б) Лыжные палки
3) Керлинг	В) Гранитные снаряды («камни»)
4) Скандинавская ходьба	Г) Мяч
5) Скелетон	Д) Штанга

5-А, 4-Б,
1-Г, 2-В,
3-В.

22. Установите соответствие название термина с его содержанием.

Содержание	Название термина
А - Комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие «сила»	1 - Силовые способности
Б - Способность противостоять утомлению, вызываемому относительно продолжительными мышечными напряжениями значительной величины	2 - Силовая выносливость
В - Способность точно дифференцировать мышечные усилия различной величины и условиях непредвиденных ситуаций и смешанных режимов работы мышц	3 - Силовая ловкость

23. Установите соответствие названия с его содержанием.

Содержание	Название
А - Система физических упражнений с отягощениями, направленная на всестороннюю силовую подготовку и совершенствование телосложения путём развития мышц	1 - Аэробика
Б - Система циклических упражнений, требующих проявления выносливости и способствующая совершенствованию функциональных возможностей сердечно-сосудистой и дыхательной систем	2 - Атлетическая гимнастика
В - Система физических упражнений, которые включают в себя выполнение сложных хореографических соединений танцевального характера под музыку	3 - Стрит- джем

24. Сопоставьте направленность основных разновидностей физической культуры и спорта с их принятыми обозначениями.

Основные понятия	Направленность
А - Базовая физическая культура	1 - Обеспечение физической подготовленности человека
Б - Спорт	2 - Сохранение и восстановление здоровья
В - Лечебная физическая культура	3 - Достижение индивидуального максимума развития

25. Перечислите 7 видов спорта, входящих в список Зимних Олимпийских игр. Кёрлинг, скелетон, прыжок в длину, хоккей, лыжные гонки, бобслей, конькобежный спорт, шунгит

26. Перечислите все дисциплины, входящие в состав спортивного питания, прыжок в длину, теннис, силовые упражнения, шашки, 30м.

27. Перечислите 5 продуктов с большим содержанием белка. зубы, креветки, яйца, мя-
со, стейк.

28. Перечислите 5 спортивных игр с мячом, в которых нужно забивать голы. футбол, водное поло, баскетбол, хоккей, гандбол.

29. Физическое развитие - это

А) Крепкое физическое и психологическое здоровье, мотивированная и сознательная деятельность по укреплению и сохранению здоровья

Б) Процесс становления, формирования и изменения в жизни человека морфофункциональных свойств его организма

В) Высокий уровень работоспособности

Г) Способность к овладению новыми двигательными действиями

30. Что такое «техника физического упражнения»:

А) Обучение двигательным действиям

Б) Выполнение подводящих упражнений для выполнения двигательного действия

В) Перемещение тела и его звеньев в пространстве и времени

Г) Наиболее эффективный способ выполнения двигательного действия

31. Что такое «двигательное умение»:

А) Степень владения техникой действия, при которой управление движениями происходит автоматизировано

Б) Степень владения техникой действия, которая отличается повышенной концентрацией внимания на отдельные составные операции

В) Результат успешной физической подготовки

Г) Устойчивость организма к воздействию внешних факторов

32. Что такое «двигательный навык»:

А) Уровень владения техникой двигательного действия, при котором еще необходимо следить за выполнением каждого входящего в него движения

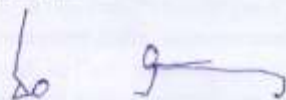
Б) Уровень и степень физической подготовленности

В) Уровень владения техникой двигательного действия, когда внимание сосредоточено только на условиях и результате действия, а не на отдельных движениях

Г) Целенаправленное проявление человеком двигательной активности, с помощью которой решается двигательная задача

33. Изобразите графически (всё перечисленное):

А) Стойка на лопатках



Б) Упражнение «Мостик»



В) Присед, руки за голову



Г) Упражнение «Уголок» (на полу)



34. Здоровый образ жизни – это
- А) Занятия физической культурой
 - Б) Перечень мероприятий, направленных на укрепление и сохранение здоровья
 - 1 В) Индивидуальная система поведения, направленная на сохранение и укрепление здоровья
 - Г) Лечебно-оздоровительный комплекс мероприятий
35. Что является обязательным компонентом ЗОЖ?
- А) Чтение книг
 - Б) Посещение лекций
 - 2 В) Занятия спортом
 - Г) Употребление в пищу овощей
36. Что такое режим дня?
- А) Порядок выполнения повседневных дел
 - Б) Строгое соблюдение определенных правил
 - 7 В) Перечень повседневных дел, распределенных по времени выполнения
 - 1 Г) Установленный распорядок жизни человека, включающий в себя труд, сон, питание и отдых
37. Какие из перечисленных факторов оказывают наибольшее влияние на индивидуальное здоровье человека?
- А) Биологические
 - Б) Окружающая среда
 - В) Служба здоровья
 - 1 Г) Индивидуальный образ жизни
38. Физическое качество, позволяющее выполнять движения в минимально короткое время, называется...
- 1 А) быстрота;
 - Б) сила;
 - В) координация движений;
 - Г) выносливость.
39. Физическое качество, позволяющее точно, быстро и экономично управлять сложными двигательными действиями, называется...
- 1 А) быстрота;
 - Б) сила;
 - В) координация движений;
 - 1 Г) выносливость.
40. Физическое качество, позволяющее преодолевать внешнее сопротивление за счет напряжения мышц, называется...
- А) быстрота;
 - 1 Б) сила;
 - В) координация движений;
 - Г) выносливость.

25,5

Масайтис

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре
2019-2020 учебный год 7-8 классы
Теоретико-методическое задание
Инструкция по выполнению заданий.

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям по предмету «Физическая культура». Задания объединены в 3 группы:

Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Выбранные варианты записываются в бланк ответов. Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте незнакомые задания. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии Вы сможете вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранные определения вписываются в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Задания, связанные с графическим изображением. При выполнении этого задания необходимо схематически изобразить положение человека.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания.

Максимально возможное количество баллов – 40. Желаем успеха!

Время выполнения работы – 45 минут

1. В каком государстве зародились Олимпийские игры?
1 А) В древнем Риме Б) В Месопотамии В) В Древней Греции Г) В Финкии
2. Кто имел право участвовать в Древних Олимпийских соревнованиях? А) Любой желающий Б) Греческие мужчины и женщины В) Только греческие женщины Г) Только греческие мужчины
3. Каким венком награждали победителей Олимпийских игр?
1 А) Лавровым Б) Пальмовым В) Оливковым Г) Дубовым
4. Какому богу посвящались Древние Олимпийские игры?
1 А) Аполлону Б) Зевсу В) Посейдону Г) Дионису
5. В каком году состоялись первые современные Олимпийские игры?
1 А) 1896 Б) 1894 В) 1895 Г) 1913
6. В каком Документе изложены основополагающие принципы современного олимпизма?
1 А) В Главном законе Олимпиады Б) В Олимпийской Хартии В) В Конституции спортсменов всего мира Г) В Кодексе спортсменов
7. Где зажигается всегда факел олимпийского огня современных игр?
1 А) В Афинах Б) В Париже В) В Москве Г) В Олимпии
8. Что символизируют пять переплетенных Олимпийских колец? А) Дружбу всех спортсменов Б) Пять континентов В) Пять законов олимпиады Г) Пять основателей Олимпийских игр
9. Где в современной России проходили Зимние Олимпийские игры в 2014 году?
1 А) Тюмень Б) Сочи В) Сургут Г) Екатеринбург
10. Какая страна одержала победу в общекомандном зачете на зимних Олимпийских играх 2014?
1 А) Россия Б) Норвегия В) США Г) Франция
11. Где проходили Олимпийские игры 2012 года? А) Италия Б) Россия В) Великобритания Г) Корея
12. Российский золотой медалист на XXX летних Олимпийских играх Илья Захаров, завоевал в каком виде спорта? А) Стрельба Б) Прыжки в воду В) Лёгкая атлетика Г) Водное поло
13. Какая страна стала чемпионом на Чемпионате мира по футболу 2018?
1 А) Франция Б) Норвегия В) Германия Г) Уругвай
14. Лучшим игроком Чемпионата мира по футболу 2018 был признан
1 А) Лука Модрич Б) Лионель Месси В) Артём Дзюба Г) Тибо Кортуа
15. До какой стадии дошла сборная России по футболу в ЧМ 2018?
1 А) Финал Б) Полуфинал В) ¼ финала Г) Группа
16. Сколько голов было забито за весь ЧМ по футболу 2018?

А) 137 Б) 154 В) 103 Г) 169

17. Физические качества - это:

- А) Быстрый рост абсолютной силы
 Б) Врожденные морфофункциональные качества, благодаря которым возможна физическая активность человека

В) Комплекс способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах

Г) Индивидуальные особенности, определяющие уровень двигательных возможностей человека

18. К основным физическим качествам относятся:

- А) Выносливость, сила, ловкость, быстрота, гибкость Б) Рост, вес, становая сила, объем бицепсов
 В) Бег, прыжки, метания, ходьба Г) Обоняние, осязание, слух

19. Какие упражнения считаются развивающими силу:

- А) Наклоны Б) Подтягивания, отжимания В) Подвижные игры Г) Челночный бег

20. Какие упражнения развивают быстроту: А) Бег на длинные дистанции Б) Отжимания

В) Соревновательные упражнения, выполняемые с максимальной скоростью Г) Упражнение «Мостик»

21. Установите соответствие между видами спорта и спортивными снарядами.

Виды спорта	Спортивные снаряды
1) Гандбол	А) Сани 5
2) Пауэрлифтинг	Б) Лыжные палки 4
3) Керлинг	В) Гранитные снаряды («камни») 3
4) Скандинавская ходьба	Г) Мяч 1
5) Скелетон	Д) Штанга 2

22. Установите соответствие название термина с его содержанием.

Содержание	Название термина
А – Комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие «сила» 1	1 – Силовые способности
Б – Способность противостоять утомлению, вызываемому относительно продолжительными мышечными напряжениями значительной величины 2	2 – Силовая выносливость
В – Способность точно дифференцировать мышечные усилия различной величины и условиях непредвиденных ситуаций и смешанных режимов работы мышц 3	3 – Силовая ловкость

23. Установите соответствие названия с его содержанием.

Содержание	Название
А – Система физических упражнений с отягощениями, направленная на всестороннюю силовую подготовку и совершенствование телосложения путём развития мышц 3	1 - Аэробика
Б – Система циклических упражнений, требующих проявления выносливости и способствующая совершенствованию функциональных возможностей сердечно-сосудистой и дыхательной систем 1	2 – Атлетическая гимнастика
В – Система физических упражнений, которые включают в себя выполнение сложных хореографических соединений танцевального характера под музыку 2	3 – Стрит- джем

24. Сопоставьте направленность основных разновидностей физической культуры и спорта с их принятыми обозначениями.

Основные понятия	Направленность
А – Базовая физическая культура	1 – Обеспечение физической подготовленности человека
Б - Спорт	2 – Сохранение и восстановление здоровья 6
В – Лечебная физическая культура	3 – Достижение индивидуального максимума развития 5

25. Перечислите 7 видов спорта, входящих в список Зимних Олимпийских игр. Скелетон

Лыжи, Биатлон, Фигурное катание на коньках, Хоккей с шайбой

0,6
26. Перечислите все дисциплины, входящие в состав спортивного пятиборья. кросс ориентирование
метание копья бразилика в длину

27. Перечислите 5 продуктов с большим содержанием белка. молоко курица яйца творог
говядина рыба орехи сыр

28. Перечислите 5 спортивных игр с мячом, в которых нужно забивать голы. футбол баскетбол волейбол
гандбол хоккей

29. Физическое развитие - это

- А) Крепкое физическое и психологическое здоровье, мотивированная и сознательная деятельность по укреплению и сохранению здоровья
 Б) Процесс становления, формирования и изменения в жизни человека морфофункциональных свойств его организма
 В) Высокий уровень работоспособности
 Г) Способность к овладению новыми двигательными действиями

30. Что такое «техника физического упражнения»:

- А) Обучение двигательным действиям
 Б) Выполнение подводящих упражнений для выполнения двигательного действия
 В) Перемещение тела и его звеньев в пространстве и времени
 Г) Наиболее эффективный способ выполнения двигательного действия

31. Что такое «двигательное умение»:

- А) Степень владения техникой действия, при которой управление движениями происходит автоматизировано
 Б) Степень владения техникой действия, которая отличается повышенной концентрацией внимания на отдельные составные операции
 В) Результат успешной физической подготовки
 Г) Устойчивость организма к воздействию внешних факторов

32. Что такое «двигательный навык»:

- А) Уровень владения техникой двигательного действия, при котором еще необходимо следить за выполнением каждого входящего в него движения
 Б) Уровень и степень физической подготовленности
 В) Уровень владения техникой двигательного действия, когда внимание сосредоточено только на условиях и результате действия, а не на отдельных движениях
 Г) Целенаправленное проявление человеком двигательной активности, с помощью которой решается двигательная задача

33. Изобразите графически (все перечисленное):

А) Стойка на лопатках



Б) Упражнение «Мостики»



В) Присед, руки за голову



Г) Упражнение «Уголок» (на полу)



34. Здоровый образ жизни – это
- А) Занятия физической культурой
 - Б) Перечень мероприятий, направленных на укрепление и сохранение здоровья
 - 1 В) Индивидуальная система поведения, направленная на сохранение и укрепление здоровья
 - Г) Лечебно-оздоровительный комплекс мероприятий
35. Что является обязательным компонентом ЗОЖ?
- 1 А) Чтение книг
 - Б) Посещение лекций
 - В) Занятия спортом
 - Г) Употребление в пищу овощей
36. Что такое режим дня?
- А) Порядок выполнения повседневных дел
 - Б) Строгое соблюдение определенных правил
 - 1 В) Перечень повседневных дел, распределенных по времени выполнения
 - Г) Установленный распорядок жизни человека, включающий в себя труд, сон, питание и отдых
37. Какие из перечисленных факторов оказывают наибольшее влияние на индивидуальное здоровье человека?
- 1 А) Биологические
 - Б) Окружающая среда
 - В) Служба здоровья
 - Г) Индивидуальный образ жизни
38. Физическое качество, позволяющее выполнять движения в минимально короткое время, называется...
- 1 А) быстрота;
 - Б) сила;
 - В) координация движений;
 - Г) выносливость.
39. Физическое качество, позволяющее точно, быстро и экономично управлять сложными двигательными действиями, называется...
- 1 А) быстрота;
 - Б) сила;
 - В) координация движений;
 - Г) выносливость.
40. Физическое качество, позволяющее преодолевать внешнее сопротивление за счет напряжения мышц, называется...
- 1 А) быстрота;
 - Б) сила;
 - В) координация движений;
 - Г) выносливость

22,5

Минусы 3А
15

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

Юноши и девушки (9-10-11 классы)

Инструкция по выполнению задания.

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания объединены в 2 группы:

1. Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Ряд заданий оцениваются, если отмечены все зачетные варианты. Это условие указано в задании. Выбранные варианты отмечаются, зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте незнакомые задания вместо их выполнения путем догадки. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии можно вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

2. Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранное определение вписывайте в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания.

Время выполнения задания – 45 минут.

Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете.

Максимально возможный балл – 40 баллов. Желаем успеха!

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

- Город Олимпия расположен в
1) Северной Греции 2) Центральной Греции 3) Южной Греции
- Первые Олимпийские игры состоялись в
1) 1200 году до н.э. 2) 776 году до н.э. 3) 525 году до н.э.
- Какому богу посвящались Олимпийские игры?
1) Зевсу 2) Дионису 3) Аполлону
- Атлет Феаген получил известность как:
1) борец 2) возничий 3) бегун и кулачный боец
- Кто, согласно Олимпийской хартии, открывает Олимпийские игры?
А) Президент МОК Б) Мэр города, где проходит Олимпиада
В) Правительство страны Г) Олимпийские чемпионы
- Назовите город, где Олимпийские игры никогда не проходили?
А) Берлин Б) Токио В) Нью-Йорк Г) Мельбурн
- Какой вид спорта спустя почти 100 лет вновь включили в программу Олимпийских игр в Рио в 2016?
А) Гольф Б) Бейсбол В) Футбол Г) Крикет
- Кто зажжет огонь на Олимпийских играх в 1980-м году в Москве?
А) Сергей Белов Б) Валерий Борзов В) Александр Медведь Г) Виктор Санеев
- В какой стране проходила XXIII Олимпиада?
А) Южная Корея Б) Япония В) Китай
- Сколько стран приняло участие в Олимпиаде? А) 86 Б) 92 В) 78
- Период проведения Олимпийских игр в Пхёнчхане?
А) с 10 по 20 января Б) с 15 по 25 февраля В) с 9 по 25 февраля
- Талисман Олимпийских игр А) бурый медведь Б) белый тигр В) панда
- В какой стране проходил XXI Чемпионат мира по футболу:
а) Бразилия; б) Южно-Африканская Республика; в) Россия; г) Катар.
- Города, в которых проводился Чемпионат мира - 2018 по футболу:
а) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Казань, Челябинск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;

- б) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт Петербург, Казань, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи; 0
- в) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Симферополь, Казань, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;
- г) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт Петербург, Краснодар, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи.

15. Талисман Чемпионата мира - 2018:

- а) медведь Забивака; б) кот Забивака; в) тигр Забивака; г) волк Забивака. 1

16. Сколько стадионов было задействовано для проведения Чемпионата мира - 2018 по футболу:

- а) 10; б) 11; в) 12; г) 13 0

17. Физические качества - это:

- А) индивидуальные особенности, определяющие уровень двигательных возможностей человека;
- Б) врожденные морфофункциональные качества, благодаря которым возможна физическая активность человека;

- В) комплексе способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах.

18. К основным физическим качествам относятся:

- А) выносливость, сила, ловкость, быстрота, гибкость 1
- Б) рост, вес, становая сила, объем бицепсов
- В) бег, прыжки, метания, ходьба

19. Укажите вид спорта, который обеспечивает наибольший эффект в развитии гибкости:

- А) тяжелая атлетика
- Б) современное пятиборье
- В) гимнастика

20. Сила - это

- А) способность человека проявлять мышечные усилия различной величины в возможно короткое время
- Б) способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий 0
- В) комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие "мышечное усилие"

21. Установите соответствие название термина с его содержанием, запишите соответствие цифрам

Содержание	Название
А - Волевое качество, проявляющееся в спокойном осознании спортсменом своих возможностей в процессе овладения мастерством и преимущества над соперником в ходе выступлений в соревнованиях	1 - Уверенность 1
Б - Свойство личности, определяющее готовность человека к усвоению, сохранению, развитию и использованию знаний и опыта, а также к разумному поведению	2 - Интеллект
В - Стремление достичь намеченной цели, энергичное, активное преодоление препятствий на пути к достижению цели	3 - Настойчивость

22. Установите соответствие название термина с его содержанием, запишите соответствие цифрами

Содержание	Название термина
А - Комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие «сила»	1 - Силовые способности 1
Б - Способность противостоять утомлению, вызываемому относительно продолжительными мышечными напряжениями значительной величины	2 - Силовая выносливость
В - Способность точно дифференцировать мышечные усилия различной величины и условиях непредвиденных ситуаций и смешанных режимов работы мышц	3 - Силовая ловкость

A1 B2 B3

3. Установите соответствие названия с его содержанием, запишите соответствие цифрами.

Содержание	Название
А – Расположение и действия играющих в конкретном отрезке времени	1 – Игровые действия
Б – Специализированные действия, используемые играющими для достижения целей игры	2 – Игровые приёмы
В – Комплексная двигательная реакция игрока на игровую ситуацию	3 – Игровая ситуация

24. Составьте направленность основных разновидностей физической культуры и спорта с их принятыми обозначениями, обозначенными буквами

Основные понятия	Направленность
А – Базовая физическая культура	1 – Обеспечение физической подготовленности человека
Б – Спорт	2 – Сохранение и восстановление здоровья
В – Лечебная физическая культура	3 – Достижение индивидуального максимума развития

25. Перечислите известные вам основные средства, используемые в процессе физического воспитания.

сила, гибкость, скорость, выносливость. 0

26. Перечислите известные вам элементарные формы проявления быстроты.

выносливость, сила, быстрота. 0

27. Перечислите разновидности силовых способностей спортсмена.

выносливость, сила. 0

28. Перечислите цвета логотипа Олимпийских игр.

чёрный, белый, красный, зелёный, синий 1

29. Технический прием защиты в волейболе, с помощью которого преграждается путь к мячу, летящего после нападающего удара соперника, называется - блок. 1

30. Незначительные отклонения в положении позвоночника называются - сколиоз. 0

31. Способ преодоления расстояния и препятствий (вертикальных и горизонтальных) с помощью акцентированной фазой полёта после отталкивания ногами называется - прыжок. 1

32. Переход из виса в упор или из более низкого положения в высокое называется - выход из виса в упор лёта. 0

33. Как называется данный упор?



манна на прямых руках. 0

34. Как называется данный упор?



в присед - 0

35. Как называется данная стойка?



вертикальная 0

36. Как называется данное положение?



размах для прыжка в длину 0

37. Что такое рациональное питание?

1. питание, распределенное по времени принятия пищи
2. питание с учетом потребностей организма 0
3. питание набором определенных продуктов
4. питание с определенным соотношением питательных веществ 0

38. Назовите питательные вещества имеющие энергетическую ценность

1. белки, жиры, углеводы, минеральные соли
2. вода, белки, жиры и углеводы
3. белки, жиры, углеводы 1
4. жиры и углеводы

39. Что такое витамины?

1. Органические химические соединения, необходимые для синтеза белков-ферментов.
2. Неорганические химические соединения, необходимые для работы организма. 0
3. Органические химические соединения, являющиеся ферментами.
4. Органические химические соединения, содержащиеся в продуктах питания.

40. Что такое двигательная активность?

1. Любая мышечная активность, обеспечивающая оптимальную работу организма и хорошее самочувствие
2. Выполнение каких-либо движений в повседневной деятельности
3. Занятие физической культурой и спортом
4. Количество движений, необходимых для работы организма

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

Юноши и девушки (9-10-11 классы)

Инструкция по выполнению задания.

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания объединены в 2 группы:

1. Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Ряд заданий оцениваются, если отмечены все зачетные варианты. Это условие указано в задании. Выбранные варианты отмечаются, зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте незнакомые задания вместо их выполнения путем догадки. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии можно вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

2. Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранные определения вписывайте в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания.

Время выполнения задания – 45 минут.

Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете.

Максимально возможный балл – 40 баллов. Желаем успеха!

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

1. Город Олимпия расположен в
 - 1) Северной Греции
 - 2) Центральной Греции
 - 3) Южной Греции
2. Первые Олимпийские игры состоялись в
 - 1) 1200 году до н.э.
 - 2) 776 году до н.э.
 - 3) 525 году до н.э.
3. Какому богу посвящались Олимпийские игры?
 - 1) Зевсу
 - 2) Дионису
 - 3) Аполлону
4. Атлет Феаген получил известность как:
 - 1) борец
 - 2) возничий
 - 3) бегун и кулачный боец
5. Кто, согласно Олимпийской хартии, открывает Олимпийские игры?
 - 1) Президент МОК
 - 2) Мэр города, где проходит Олимпиада
 - 3) Правительство страны
 - 4) Олимпийские чемпионы
6. Назовите город, где Олимпийские игры никогда не проходили?
 - 1) Берлин
 - 2) Токио
 - 3) Нью-Йорк
 - 4) Мельбурн
7. Какой вид спорта спустя почти 100 лет вновь включили в программу Олимпийских игр в Рио в 2016?
 - 1) Гольф
 - 2) Бейсбол
 - 3) Футбол
 - 4) Крикет
8. Кто зажег огонь на Олимпийских играх в 1980-м году в Москве?
 - 1) Сергей Белов
 - 2) Валерий Борзов
 - 3) Александр Медведь
 - 4) Виктор Сансев
9. В какой стране проходила XXIII Олимпиада?
 - 1) Южная Корея
 - 2) Япония
 - 3) Китай
10. Сколько стран приняло участие в Олимпиаде?
 - 1) 86
 - 2) 92
 - 3) 78
11. Период проведения Олимпийских игр в Пхёнчхане?
 - 1) с 10 по 20 января
 - 2) с 15 по 25 февраля
 - 3) с 9 по 25 февраля
12. Талисман Олимпийских игр
 - 1) бурый медведь
 - 2) белый тигр
 - 3) панда
13. В какой стране проходил XXI Чемпионат мира по футболу:
 - 1) Бразилия
 - 2) Южно-Африканская Республика
 - 3) Россия
 - 4) Катар
14. Города, в которых проводился Чемпионат мира - 2018 по футболу:
 - 1) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Казань, Челябинск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;

- б) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт Петербург, Казань, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;
 в) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Симферополь, Казань, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;
 г) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт Петербург, Краснодар, Саранск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи.

15. Талисман Чемпионата мира - 2018:

- а) медведь Забивака; б) кот Забивака; в) тигр Забивака; г) волк Забивака.

16. Сколько стадионов было задействовано для проведения Чемпионата мира - 2018 по футболу:
 а) 10; б) 11; в) 12; г) 13

17. Физические качества - это:

- А) индивидуальные особенности, определяющие уровень двигательных возможностей человека;
 Б) врожденные морфофункциональные качества, благодаря которым возможна физическая активность человека;
 В) комплекс способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах.

18. К основным физическим качествам относятся:

- А) выносливость, сила, ловкость, быстрота, гибкость
 Б) рост, вес, станова сила, объем бицепсов
 В) бег, прыжки, метания, ходьба

19. Укажите вид спорта, который обеспечивает наибольший эффект в развитии гибкости:

- А) тяжелая атлетика
 Б) современное пятиборье
 В) гимнастика

20. Сила - это

- А) способность человека проявлять мышечные усилия различной величины в возможно короткое время
 Б) способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий
 В) комплексе различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие "мышечное усилие"

21. Установите соответствие название термина с его содержанием, запишите соответствие цифрам

Содержание	Название
А - Волевое качество, проявляющееся в спокойном осознании спортсменом своих возможностей в процессе овладения мастерством и преимущества над соперником в ходе выступлений в соревнованиях	1 - Уверенность А
Б - Свойство личности, определяющее готовность человека к усвоению, сохранению, развитию и использованию знаний и опыта, а также к разумному поведению	2 - Интеллект Б
В - Стремление достичь намеченной цели, энергичное, активное преодоление препятствий на пути к достижению цели	3 - Настойчивость В

22. Установите соответствие название термина с его содержанием, запишите соответствие цифрами

Содержание	Название термина
А - Комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие «сила»	1 - Силовые способности А
Б - Способность противостоять утомлению, вызываемому относительно продолжительными мышечными напряжениями значительной величины	2 - Силовая выносливость Б
В - Способность точно дифференцировать мышечные усилия различной величины и условиях непредвиденных ситуаций и смешанных режимов работы мышц	3 - Силовая ловкость В

3. Установите соответствие названия с его содержанием, запишите соответствие цифрами.

Содержание	Название
А – Расположение и действия играющих в конкретном отрезке времени	1 – Игровые действия <u>Б</u>
Б – Специализированные действия, используемые играющими для достижения целей игры	2 – Игровые приёмы <u>Б</u>
В – Комплексная двигательная реакция игрока на игровую ситуацию	3 – Игровая ситуация <u>А</u>

24. Сопоставьте направленность основных разновидностей физической культуры и спорта с их принятыми обозначениями, обозначенными буквами

Основные понятия	Направленность
А – Базовая физическая культура	1 – Обеспечение физической подготовленности человека <u>А</u>
Б – Спорт	2 – Сохранение и восстановление здоровья <u>Б</u>
В – Лечебная физическая культура	3 – Достижение индивидуального максимума развития <u>Б</u>

25. Перечислите известные вам основные средства, используемые в процессе физического воспитания.

Тренировки, релаксация, массаж, игровые упражнения, правильное питание, соблюдение режима

26. Перечислите известные вам элементарные формы проявления быстроты.

Скорость передвижения и скорость реакции

27. Перечислите разновидности силовых способностей спортсмена.

мощность, выносливость, быстрота, сила

28. Перечислите цвета логотипа Олимпийских игр.

красный, синий, белый, олимпийский, олимпийский

29. Технический прием защиты в волейболе, с помощью которого преграждается путь к мячу, летящего после нападающего удара соперника, называется - блок

30. Незначительные отклонения в положении позвоночника называются - кривизна

31. Способ преодоления расстояния и препятствий (вертикальных и горизонтальных) с помощью акцентированной фазой полёта после отталкивания ногами называется - прыжок

32. Переход из виса в упор или из более низкого положения в высокое называется - выход с силой

33. Как называется данный упор?



упор на руках

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

Юноши и девушки (9-10-11 классы)

Инструкция по выполнению задания.

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания объединены в 2 группы:

1. Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Ряд заданий оцениваются, если отмечены все зачетные варианты. Это условие указано в задании. Выбранные варианты отмечаются, зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте незнакомые задания вместо их выполнения путем догадки. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии можно вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

2. Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранный ответ вписывайте в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания.

Время выполнения задания – 45 минут.

Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете.

Максимально возможный балл – 40 баллов. Желаем успеха!

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

1. Город Олимпия расположен в
 - 1) Северной Греции
 - 2) Центральной Греции
 - 3) Южной Греции
2. Первые Олимпийские игры состоялись в
 - 1) 1200 году до н.э.
 - 2) 776 году до н.э.
 - 3) 525 году до н.э.
3. Какому богу посвящались Олимпийские игры?
 - 1) Зевсу
 - 2) Дионису
 - 3) Аполлону
4. Атлет Феаген получил известность как:
 - 1) борец
 - 2) возничий
 - 3) бегун и кулачный боец
5. Кто, согласно Олимпийской хартии, открывает Олимпийские игры?
 - А) Президент МОК
 - Б) Мэр города, где проходит Олимпиада
 - В) Правительство страны
 - Г) Олимпийские чемпионы
6. Назовите город, где Олимпийские игры никогда не проходили?
 - А) Берлин
 - Б) Токио
 - В) Нью-Йорк
 - Г) Мельбурн
7. Какой вид спорта спустя почти 100 лет вновь включили в программу Олимпийских игр в Рио в 2016?
 - А) Гольф
 - Б) Бейсбол
 - В) Футбол
 - Г) Крикет
8. Кто зажег огонь на Олимпийских играх в 1980-м году в Москве?
 - А) Сергей Белов
 - Б) Валерий Борзов
 - В) Александр Медведь
 - Г) Виктор Санеев
9. В какой стране проходила XXIII Олимпиада?
 - А) Южная Корея
 - Б) Япония
 - В) Китай
10. Сколько стран приняло участие в Олимпиаде?
 - А) 86
 - Б) 92
 - В) 78
11. Период проведения Олимпийских игр в Пхёнчхане?
 - А) с 10 по 20 января
 - Б) с 15 по 25 февраля
 - В) с 9 по 25 февраля
12. Талисман Олимпийских игр
 - А) бурый медведь
 - Б) белый тигр
 - В) панда
13. В какой стране проходил XXI Чемпионат мира по футболу?
 - а) Бразилия;
 - б) Южно-Африканская Республика;
 - в) Россия;
 - г) Катар.
14. Города, в которых проводился Чемпионат мира - 2018 по футболу:
 - а) Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Казань, Челябинск, Волгоград, Москва, Екатеринбург, Калининград, Самара, Сочи;