

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**Центральная предметно-методическая комиссия**

---

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА  
заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по  
основам безопасности жизнедеятельности**  
**2021-2022 учебный год**  
**(9 классы)**

По практическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать **250 баллов.**

Очерёдность выполнения заданий может быть изменена.

Для выполнения каждого практического задания устанавливается контрольное время.

Задания делятся на 2 вида:

– 1 вид заданий. **За превышение контрольного времени начисляются штрафные баллы** (1 балл за каждые полные 5 секунд, например, превышение контрольного времени на 4 секунды – 0 штрафных баллов; на 5 секунд – 1 штрафной балл; 12 секунд – 2 штрафных балла и т.д.);

– 2 вид заданий. **При превышении контрольного времени выполнение задания прекращается** по команде члена жюри «Стоп!» и участнику за его выполнение начисляется количество баллов, соответствующее выполненной части задания.

По 1 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 2 секундомеров, один из которых включает и останавливает сам участник (основной секундомер), а второй – член жюри (дублирующий секундомер). Время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру участника. Если участник не зафиксировал время выполнения задания или принял решение не использовать основной секундомер, то время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру члена жюри. При несовпадении показаний основного и дублирующего секундомеров время выполнения задания определяется по секундомеру с меньшим зафиксированным временем.

Участник в начале выполнения каждого задания (по команде члена жюри: «Внимание! Марш!» или «К выполнению задания приступить!») берёт секундомер включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место, выполнив задание берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт на место, установленное жюри.

Дублирующий секундомер включается членом жюри одновременно с основным секундомером по команде: «Внимание! Марш!» и останавливается (ставится на паузу) после выполнения участником задания, в момент касания участником основного секундомера.

По 2 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 1 секундомера, который включает и останавливает член жюри. Секундомер в момент включения отсчёта времени и постановки на паузу должен находиться в поле зрения участника.

Время выполнения задания фиксируется в приложении к заданиям (технологической карте) только в случае превышения контрольного времени. Участник имеет право не выполнять задание, при этом за невыполненное задание ему начисляется 0 баллов. Любое задание считается выполненным при оценке более 0 баллов.

**ЗАДАНИЕ 1. Преодоление опасного участка местности.****ЗАДАНИЕ 1.1. Вязание индивидуальной страховочной системы (ИСС) из верёвки.**

**Оборудование этапа:** верёвки Ø 10-11 мм разной длины, карабины альпинистские с муфтой – 3 шт.

**Условие:** участнику необходимо связать из верёвки полную страховочную систему с 2-мя короткими «усами» для самостраховки, выход свободного конца верёвки не менее 100 мм.

Допускается использование следующих узлов: булинь, шкотовый на проводнике, встречный, стремя на верёвке, проводник восьмёрка, грейпвайн-удавка.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Выбирает необходимую верёвку из предложенных.
3. Изготавливает на себе страховочную систему из основной верёвки с 2-мя короткими «усами» для самостраховки и 2-мя карабинами.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 3 минуты 30 секунд;
- для юношей – 3 минуты 20 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	При вязании узла выход свободного конца верёвки составляет менее 100 мм	3*
2.	Перехлест прядей в узле	2*
3.	Узел «ползёт» при нагрузке	5*
4.	Узел не соответствует назначению (не из числа узлов, перечисленных в условиях)	10*
5.	Карабин не встегнут в петлю уса для самостраховки	10*
6.	Длина короткого «уса» самостраховки с карабином при нагрузке больше длины вытянутых рук до запястья	4*
7.	Страховочная система (обвязка) спадает с участника	20
8.	Задание не выполнено (обвязка не изготовлена)	20
9.	Задание не выполнялось	20
10.	Превышение контрольного времени	1**

\* За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 1.2. Преодоление разрушенного подвесного моста (выполняется только при условии выполнения задания 1.1). В случае наличия недостатков в изготовлении страховочной системы перед выполнением задания участник устраняет недостатки при помощи члена жюри или технического специалиста).**

**Оборудование этапа:** брус 15×15 см длиной 6 м – 2 шт. (или бревно с аналогичными параметрами), доска 30 (45) ×100×1000 мм – 12 шт., верёвка Ø 10-14 мм длиной 120 м.

**Условия:** переправа (разрушенный подвесной мост) представляет собой 2 бруса 15×15 см длиной 6 м параллельно подвешенных за оба конца на высоте 250-300 см от пола. От бруса спущены верёвки, на которых на высоте 35-60 см параллельно полу закреплены доски, соединённые последовательно с двух сторон верёвкой. Для осуществления страховки подвешены судейские перила. Участнику необходимо преодолеть опасный участок (последовательно перемещаясь по подвесному мосту), используя индивидуальную страховочную систему с соблюдением правил безопасности.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Подключается к перильной веревке карабином «уса» самостраховки, стоя за контрольной линией.
3. Становится на первый элемент переправы и держась за спущенные от бруса верёвки, перемещается до конца переправы с соблюдением правил безопасности.
4. Преодолев переправу, спускается с разрушенного подвесного моста, затем отключает карабин «уса» самостраховки от перильной верёвки.
5. Снимает индивидуальную страховочную систему.
6. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 50 секунд;
- для юношей – 1 минута 40 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не заблокирован карабин	5*
2.	Срыв с переправы без касания пола с восстановлением движения	6*
3.	Срыв с переправы с касанием пола с восстановлением движения	15*
4.	Срыв с переправы без восстановления движения	30
5.	Потеря (отсутствие) самостраховки	30
6.	Невыполнение участником требований жюри по обеспечению безопасности	30
7.	Задание не выполнялось	30
8.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку

\*\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 2. Спуск груза.**

**Оборудование этапа:** горизонтальная опора, установленная на высоте не менее 3 м, вспомогательная веревка Ø 6 мм длиной 1 м, верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, 3 карабина с муфтами, 3 фрикционных спусковых устройства, груз (камера защитная детская с грузом 2-3 кг), петля для крепления верёвки (Ø не менее 6 см) прикреплённая к полу (можно использовать гирю с ручкой 24-32 кг).

**Условия:** через горизонтальную опору на высоте не менее 3 м от пола переброшена основная верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, на конце которой на высоте 2,5 м подвешен груз. На полу находится петля для крепления удерживающей груз части верёвки. Часть верёвки, для удержания груза, закреплена узлом «карабинная удавка» на этой петле. Участнику необходимо закрепить остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка» на себе, отвязать (отсоединить) веревку удерживающую груз, и не допуская падения опустить груз на пол.

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Закрепляет на себе остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка».
3. Отвязывает (отсоединяет) веревку удерживающую груз.
4. Аккуратно опускает груз на пол.
5. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты 20 секунд;
- для юношей – 2 минуты.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Верёвка не закреплена на участнике	11
2.	Срыв груза (падение остановлено до касания грузом пола)	5*
3.	Падение груза на пол	20
4.	Задание не выполнялось	20
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

### **ЗАДАНИЕ 3. Заброс верёвки в цель.**

**Оборудование этапа:** стойка вертикальная – 2 шт., веревка Ø 6-12 мм и длиной 2 м, верёвка Ø 10-12 мм и длиной 15-20 м, разметочная лента.

**Условия:** между двумя вертикальными стойками, размещенными по фронту относительно рубежа броска на расстоянии 1,5 м друг от друга на высоте 120 см натянута веревка Ø 6-12 мм. Участнику необходимо взять верёвку и набрать её, удерживая один конец забросить её так, чтобы часть верёвки попала в цель (поверх веревки натянутой между стойками). Рубеж броска располагается на расстоянии – 7 м (девушки), 8 м (юноши) от линии, соединяющей вертикальные стойки. Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество бросков – три. Результат определяется по попаданию / непопаданию в цель любой частью верёвки.

**Результат выполнения задания не засчитывается, если:**

- произошло пересечение контрольной линии участником до определения членом жюри результата выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка находится за контрольной линией после броска и не удерживается участником).

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт верёвку, самостоятельно набирает необходимое количество петель.
3. Производит заброс верёвки в цель (3 броска).
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 30 секунд;
- для юношей – 1 минута 10 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **27 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	27
2.	После броска не выполнено удержание спасательного средства	27
3.	Непопадание в цель	9*
4.	Задание не выполнялось	27
5.	Превышение контрольного времени	1**

\* Данные штрафные баллы суммируются.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

#### **ЗАДАНИЕ 4. Оказание первой помощи пострадавшему.**

**Оборудование этапа:** робот-тренажер с режимом работы «ранение бедренной артерии» с индикацией действий, набор бинтов, перчатки медицинские смотровые нестерильные, косынка медицинская, стикеры, карандаш простой, бутылка с холодной водой, подручные средства (ремень, галстук, косынка медицинская, шарф, тканевые ленты, карандаши).

**Условия:** на земле лежит пострадавший, который кричит от боли, у ноги пострадавшего образовалась большая лужа крови. Отсутствует возможность вызвать спасательные службы. Необходимо оказать первую помощь. Повязку на рану не накладывать.

**Алгоритм выполнения задания:** оказать первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н). Повязку на рану не накладывать.

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Оценивает обстановку, убеждается в безопасности оказания первой помощи.
3. Выявляет кровотечение, определяет его тип.
4. Выбирает предмет для изготовления импровизированного жгута.
5. Накладывает импровизированный кровоостанавливающий жгут, подложив ткань.
6. Указывает время наложения импровизированного жгута.
7. При выполнении задания оказывает пострадавшему психологическую поддержку (разговаривает с пострадавшим).
8. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты 10 секунд;
- для юношей – 2 минуты 10 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **35 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна» или иное, не искажающее смысла)	5
2.	Не надеты перчатки медицинские (до проведения манипуляции)	5
3.	Импровизированный жгут наложен на голое тело	5
4.	Не указано время наложения импровизированного жгута	5
5.	Не оказана психологическая поддержка (с пострадавшим не разговаривали)	5
6.	Своевременно не остановлено артериальное кровотечение из бедренной артерии (исчез пульс на сонной артерии)	35
7.	Задание не выполнялось	35
8.	Превышение контрольного времени	1*

\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 5. Работа с картой.**

**Оборудование этапа:** стол, карта (ксерокопия страницы топографической карты), листы бумаги (формат А4), ручки с чернилами чёрного цвета, карандаши, карточки с заданиями.

**Условия:** используя ксерокопию страницы топографической карты участнику необходимо выполнить указанное в карточке задание. Результат расчётов вписать в приложение к заданиям (технологическую карту).

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берет карточку с заданием (по жребию).
3. Производит необходимые расчёты с использованием карты.
4. Полученный результат записывает в технологическую карту.
5. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты;
- для юношей – 2 минуты.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Ошибка при определении масштаба	20
2.	Задание не выполнялось	20
3.	Превышение контрольного времени	1*

\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 6. Оказание помощи пострадавшему при пожаре.**

### **ЗАДАНИЕ 6.1. Подготовка пострадавшего к транспортировке.**

**Оборудование этапа:** манекен (может быть заменён статистом), универсальная спасательная петля, боевая одежда пожарного (при работе со статистом), карабины альпинистские – 2 шт.

**Условия:** на земле лежит пострадавший, необходимо подготовить его к транспортировке с использованием универсальной спасательной петли.

#### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт универсальную спасательную петлю.
3. Выполняет на пострадавшем полную обвязку «Три восьмерки» или «Кольцо».
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Способы вязки «Три восьмерки»:**

А) пострадавшего переворачивают на спину, один конец петли накидывают на ногу пострадавшего с внешней стороны бедра, делается перекрестие в паховой области и петля накидывается на вторую ногу. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину. На обоих концах петли делается перекрестие, в образовавшиеся кольца вставляют руки пострадавшего, таким образом, что перекрестие оказывается в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина;

Б) пострадавшего переворачивают на спину, петля укладывается в виде цифры «8» («восьмерки»), в образовавшиеся кольца вставляют ноги таким образом, чтобы перекрестие оказалось в паховой области. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину и укладываются в виде цифры «8», в образовавшиеся кольца вставляют руки таким образом, чтобы перекрестие оказалось в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина.

**Способ вязки «Кольцо»:** Пострадавший лежит на спине. УСП раскладывают вокруг пострадавшего в виде кольца. Одну ленту продевают под ногами пострадавшего и заводят в паховую область (нижняя часть петли). Ленты из области подмышек продевают в нижнюю часть петли. Ленту с груди заводят за голову (возможен вариант, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина).

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 10 секунд;
- для юношей – 1 минута.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Обвязка не выполнена (выполнена неправильно)	30
2.	Концы петли не соединены при помощи карабина («Три восьмерки»)	11
3.	Концы спасательной петли не соединены при помощи карабина («Кольцо»)*	11
4.	Задание не выполнялось	30
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*При использовании варианта обвязки, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 6.2. Оказание первой помощи пострадавшему при пожаре (выполняется при условии выполнения задания 6.1 за исключением позиции «выполнена неправильно»).**

**Оборудование этапа:** робот-тренажёр с режимом «сердечно-лёгочная реанимация» с индикацией правильных и ошибочных действий, коврик туристический (2 шт.).

**Условия:** на земле лежит человек без признаков жизни. Необходимо оказать ему первую помощь.

**Алгоритм выполнения задания:**

Участник в течение 1 минуты выполняет безвентиляционную сердечно-лёгочную реанимацию.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 1 минута.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **38 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не обеспечен свободный доступ к грудной клетке	3
2.	Неправильная постановка рук при проведении СЛР (правильно – руки «в замок»)	4
3.	Перелом мечевидного отростка	38
4.	Количество выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (частота компрессий) за 1 минуту	
4.1	100-120	0
4.2	80-99	6
4.3	60-79	15
4.4	59 и менее	38
5.	Количество неэффективно выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (глубина компрессий) за 1 минуту	
5.1	11 и более (за каждую неэффективную компрессию)	1
6.	Задание не выполнялось	38

**ЗАДАНИЕ 7. Тушение пожара (прокладка рукавной линии от водоисточника, тушение условного очага пожара).**

**Оборудование этапа:** разметочная лента, пожарная машина, пожарные рукава (3 шт. по 20 м), разветвление, пожарный ствол, «домик» с окном (щит фанерный), мишень (2 мяча баскетбольных на стойках), рукавицы (краги), каска с забралом.

**Условия:** на площадке выполнения задания лежит пожарный рукав (1 скатка 20 м), далее, на расстоянии 10 м находится пожарный автомобиль с работающим насосом. От пожарного автомобиля проложена магистральная рукавная линия до разветвления, которая заполнена водой и находится под давлением. На удалении находится отметка рубежа подачи воды из ствола. На расстоянии 6 м от рубежа подачи воды находится мишень. Участник должен произвести тушение «возгорания» сбив 2 мяча находящихся за окном.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник надевает каску и рукавицы, опускает забрало.
2. Берет пожарный рукав, добегает до разветвления магистральной пожарной линии, проложенной от пожарного автомобиля, подсоединяет один конец рукава (находится в скатке) к разветвлению.
3. Прокладывает рукавную линию до отметки рубежа подачи воды.
4. Находясь на рубеже, берет ствол и подсоединяет его к рукаву, перекрывает ствол, дает команду на подачу воды в проложенную рукавную линию.
5. После подачи в линию воды, открывает кран, производит тушение (сбивает струей воды 2 мяча).

**Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты;
- для юношей – 1 минута 50 секунд.

По истечении контрольного времени подача воды прекращается.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
<b>1. Экипировка участника*</b>		
1.1.	Сняты краги	1
1.2.	Поднято забрало каски	1
1.3.	Снята каска	10
<b>2. Прокладка рукавной линии от водоисточника и тушение условного очага пожара</b>		
2.1.	Произошел разрыв соединения, без последующего восстановления	30
2.2.	Произошел разрыв соединения с последующим восстановлением**	5
2.3.	Не перекрыт ствол до начала подачи воды в линию	10
2.4.	Не сбито 2 мяча	30
2.5.	Не сбит 1 мяч	20
2.6.	Превышение контрольного времени	

\*Данные штрафные баллы действуют до полного окончания выполнения задания.

\*\*За каждую ошибку.

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 250 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 50 баллов; задание 2 – 30 баллов; задание 3 – 20 баллов; задание 4 – 40 баллов; задание 5 – 20 баллов; задание 6 – 30 баллов. Таким образом, общая сумма составила  $50 + 30 + 20 + 40 + 20 + 30 = 190$  баллов.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**Центральная предметно-методическая комиссия**

---

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА  
заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по  
основам безопасности жизнедеятельности**  
**2021-2022 учебный год**  
**(10 классы)**

По практическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать **250 баллов.**

Очерёдность выполнения заданий может быть изменена.

Для выполнения каждого практического задания устанавливается контрольное время. Задания делятся на 2 вида:

– 1 вид заданий. **За превышение контрольного времени начисляются штрафные баллы** (1 балл за каждые полные 5 секунд, например, превышение контрольного времени на 4 секунды – 0 штрафных баллов; на 5 секунд – 1 штрафной балл; 12 секунд – 2 штрафных балла и т.д.);

– 2 вид заданий. **При превышении контрольного времени выполнение задания прекращается** по команде члена жюри «Стоп!» и участнику за его выполнение начисляется количество баллов, соответствующее выполненной части задания.

По 1 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 2 секундомеров, один из которых включает и останавливает сам участник (основной секундомер), а второй – член жюри (дублирующий секундомер). Время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру участника. Если участник не зафиксировал время выполнения задания или принял решение не использовать основной секундомер, то время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру члена жюри. При несовпадении показаний основного и дублирующего секундомеров время выполнения задания определяется по секундомеру с меньшим зафиксированным временем.

Участник в начале выполнения каждого задания (по команде члена жюри: «Внимание! Марш!» или «К выполнению задания приступить!») берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место, выполнив задание, берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт на место, установленное жюри.

Дублирующий секундомер включается членом жюри одновременно с основным секундомером по команде: «Внимание! Марш!» и останавливается (ставится на паузу) после выполнения участником задания, в момент касания участником основного секундомера.

По 2 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 1 секундомера, который включает и останавливает член жюри. Секундомер в момент включения отсчёта времени и постановки на паузу должен находиться в поле зрения участника.

Время выполнения задания фиксируется в приложении к заданиям (технологической карте) только в случае превышения контрольного времени. Участник имеет право не выполнять задание, при этом за невыполненное задание ему начисляется 0 баллов. Любое задание считается выполненным при оценке более 0 баллов.

**ЗАДАНИЕ 1. Преодоление опасного участка местности.****ЗАДАНИЕ 1.1. Вязание индивидуальной страховочной системы (ИСС) из верёвки.**

**Оборудование этапа:** верёвки Ø 10-11 мм разной длины, карабины альпинистские с муфтой – 3 шт.

**Условие:** участнику необходимо связать из верёвки полную страховочную систему с 2-мя короткими «усами» для самостраховки, выход свободного конца верёвки не менее 100 мм.

Допускается использование следующих узлов: булинь, шкотовый на проводнике, встречный, стремя на верёвке, проводник восьмёрка, грейпвайн-удавка.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Выбирает необходимую верёвку из предложенных.
3. Изготавливает на себе страховочную систему из основной верёвки с 2-мя короткими «усами» для самостраховки и 2-мя карабинами.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 3 минуты 20 секунд;
- для юношей – 3 минуты 10 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	При вязании узла выход свободного конца верёвки составляет менее 100 мм	3*
2.	Перехлест прядей в узле	2*
3.	Узел «ползёт» при нагрузке	5*
4.	Узел не соответствует назначению (не из числа узлов, перечисленных в условиях)	10*
5.	Карабин не встегнут в петлю уса для самостраховки	10*
6.	Длина короткого «уса» самостраховки с карабином при нагрузке больше длины вытянутых рук до запястья	4*
7.	Страховочная система (обвязка) спадает с участника	20
8.	Задание не выполнено (обвязка не изготовлена)	20
9.	Задание не выполнялось	20
10.	Превышение контрольного времени	1**

\* За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 1.2. Преодоление разрушенного подвесного моста (выполняется только при условии выполнения задания 1.1). В случае наличия недостатков в изготовлении страховочной системы перед выполнением задания участник устраняет недостатки при помощи члена жюри или технического специалиста).**

**Оборудование этапа:** брус 15×15 см длиной 6 м – 2 шт. (или бревно с аналогичными параметрами), доска 30 (45) ×100×1000 мм – 12 шт., верёвка Ø 10-14 мм длиной 120 м.

**Условия:** переправа (разрушенный подвесной мост) представляет собой 2 бруса 15×15 см длиной 6 м параллельно подвешенных за оба конца на высоте 250-300 см от пола. От бруса спущены верёвки, на которых на высоте 35-60 см параллельно полу закреплены доски, соединённые последовательно с двух сторон верёвкой. Для осуществления страховки подвешены судейские перила. Участнику необходимо преодолеть опасный участок (последовательно перемещаясь по подвесному мосту), используя индивидуальную страховочную систему с соблюдением правил безопасности.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Подключается к перильной веревке карабином «уса» самостраховки, стоя за контрольной линией.
3. Становится на первый элемент переправы и держась за спущенные от бруса верёвки, перемещается до конца переправы с соблюдением правил безопасности.
4. Преодолев переправу, спускается с разрушенного подвесного моста, затем отключает карабин «уса» самостраховки от перильной верёвки.
5. Снимает индивидуальную страховочную систему.
6. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 40 секунд;
- для юношей – 1 минута 30 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не заблокирован карабин	5*
2.	Срыв с переправы без касания пола с восстановлением движения	6*
3.	Срыв с переправы с касанием пола с восстановлением движения	15*
4.	Срыв с переправы без восстановления движения	30
5.	Потеря (отсутствие) самостраховки	30
6.	Невыполнение участником требований жюри по обеспечению безопасности	30
7.	Задание не выполнялось	30
8.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку

\*\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 2. Спуск груза.**

**Оборудование этапа:** горизонтальная опора, установленная на высоте не менее 3 м, вспомогательная веревка Ø 6 мм длиной 1 м, верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, 3 карабина с муфтами, 3 фрикционных спусковых устройства, груз (камера защитная детская с грузом 2-3 кг), петля для крепления верёвки (Ø не менее 6 см) прикреплённая к полу (можно использовать гирю с ручкой 24-32 кг).

**Условия:** через горизонтальную опору на высоте не менее 3 м от пола переброшена основная верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, на конце которой на высоте 2,5 м подвешен груз. На полу находится петля для крепления удерживающей груз части верёвки. Часть верёвки, для удержания груза, закреплена узлом «карабинная удавка» на этой петле. Участнику необходимо закрепить остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка» на себе, отвязать (отсоединить) веревку удерживающую груз, и не допуская падения опустить груз на пол.

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Закрепляет на себе остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка».
3. Отвязывает (отсоединяет) веревку удерживающую груз.
4. Аккуратно опускает груз на пол.
5. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты 10 секунд;
- для юношей – 2 минуты.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Верёвка не закреплена на участнике	11
2.	Срыв груза (падение остановлено до касания грузом пола)	5*
3.	Падение груза на пол	20
4.	Задание не выполнялось	20
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

### **ЗАДАНИЕ 3. Заброс верёвки в цель.**

**Оборудование этапа:** стойка вертикальная – 2 шт., веревка Ø 6-12 мм и длиной 2 м, верёвка Ø 10-12 мм и длиной 15-20 м, разметочная лента.

**Условия:** между двумя вертикальными стойками, размещенными по фронту относительно рубежа броска на расстоянии 1,5 м друг от друга на высоте 150 см натянута веревка Ø 6-12 мм. Участнику необходимо взять верёвку и набрать её, удерживая один конец забросить её так, чтобы часть верёвки попала в цель (поверх веревки натянутой между стойками). Рубеж броска располагается на расстоянии – 7 м (девушки), 8 м (юноши) от линии, соединяющей вертикальные стойки. Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество бросков – три. Результат определяется по попаданию / непопаданию в цель любой частью верёвки.

**Результат выполнения задания не засчитывается, если:**

- произошло пересечение контрольной линии участником до определения членом жюри результата выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка находится за контрольной линией после броска и не удерживается участником).

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт верёвку, самостоятельно набирает необходимое количество петель.
3. Производит заброс верёвки в цель (3 броска).
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 30 секунд;
- для юношей – 1 минута 10 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **27 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	27
2.	После броска не выполнено удержание спасательного средства	27
3.	Непопадание в цель	9*
4.	Задание не выполнялось	27
5.	Превышение контрольного времени	1**

\* Данные штрафные баллы суммируются.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

#### **ЗАДАНИЕ 4. Оказание первой помощи пострадавшему.**

**Оборудование этапа:** робот-тренажер с режимом работы «ранение бедренной артерии» с индикацией действий, набор бинтов, перчатки медицинские смотровые нестерильные, косынка медицинская, стикеры, карандаш простой, бутылка с холодной водой, подручные средства (ремень, галстук, косынка медицинская, шарф, тканевые ленты, карандаши).

**Условия:** на земле лежит пострадавший, который кричит от боли, у ноги пострадавшего образовалась большая лужа крови. Отсутствует возможность вызвать спасательные службы. Необходимо оказать первую помощь. Повязку на рану не накладывать.

**Алгоритм выполнения задания:** оказать первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н). Повязку на рану не накладывать.

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Оценивает обстановку, убеждается в безопасности оказания первой помощи.
3. Выявляет кровотечение, определяет его тип.
4. Выбирает предмет для изготовления импровизированного жгута.
5. Накладывает импровизированный кровоостанавливающий жгут, подложив ткань.
6. Указывает время наложения импровизированного жгута.
7. При выполнении задания оказывает пострадавшему психологическую поддержку (разговаривает с пострадавшим).
8. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты 10 секунд;
- для юношей – 2 минуты 10 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна» или иное, не искажающее смысла)	5
2.	Не надеты перчатки медицинские (до проведения манипуляции)	5
3.	Импровизированный жгут наложен на голое тело	5
4.	Не указано время наложения импровизированного жгута	5
5.	Не оказана психологическая поддержка (с пострадавшим не разговаривали)	5
6.	Своевременно не остановлено артериальное кровотечение из бедренной артерии (исчез пульс на сонной артерии)	30
7.	Задание не выполнялось	30
8.	Превышение контрольного времени	1*

\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 5. Неполная разборка и сборка автомата в сложных условиях.**

**Оборудование этапа:** магазины 7,62×39 или 5,45×39 (к автомату Калашникова), патроны учебные 7,62×39 или 5,45×39, модели массогабаритные (АК-74, АК-47 или их аналоги), секундомер, очки со светонепроницаемыми стёклами.

**Условия:** на площадке выполнения задания находится мат гимнастический на нём лежит модель массогабаритная автомата Калашникова. Участнику необходимо произвести неполную разборку, а затем сборку автомата (без отделения шомполя). Задание выполняется в очках со светонепроницаемыми стёклами.

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Надевает очки со светонепроницаемыми стёклами и производит неполную разборку и сборку автомата.
3. Снимает очки, берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

### **Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 50 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов.**

<b>№ п/п</b>	<b>Перечень нарушений требований безопасности и ошибок</b>	<b>Штраф (баллы)</b>
1.	При неполной разборке	
1.1.	Курок не спущен с боевого взвода	2
1.2.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	10
1.3.	Затвор взведён до отделения магазина (произведён условный досыл патрона в патронник)	5
1.4.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	15
1.5.	Сделан контрольный спуск после отделения затворной рамы с затвором	5
1.6.	Не полностью разобран автомат (за каждую часть или механизм)	6
2.	При сборке после неполной разборки	
2.1.	Курок не спущен с боевого взвода	7
2.2.	Оружие не поставлено на предохранитель	8
2.3.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	10
2.4.	Произведён условный досыл патрона в патронник	5
2.5.	В случае условного досыла патрона в патронник не исправлена ошибка (оружие не разряжено путём перезарядки после отсоединения магазина)	10
2.6.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	15
3.	Очки сняты до окончания выполнения задания	20
4.	Задание не выполнялось	20
5.	Превышение контрольного времени	1*

\* За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 6. Стрельба по мишеням.**

**Оборудование этапа:** тир электронный (интерактивный стрелковый тренажёр) с лазерным автоматом Калашникова и имитацией мишней № 4 (50×50 см), разметочная лента, мат гимнастический.

**Условия:** на площадке выполнения задания находится тир электронный (интерактивный стрелковый тренажёр) с лазерным автоматом Калашникова и имитацией мишней № 4 (расстояние 100 м). Участнику необходимо переместиться на рубеж открытия огня (контрольная линия) и произвести стрельбу по мишени (режим огня – автоматический, количество патронов – 10). Результат определяется попаданием / непопаданием в мишень. Положение для стрельбы – «Стоя».

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник выходит на рубеж открытия огня (пересечение контрольной линии любой частью тела до окончания выполнения задания не допускается).
2. По команде члена жюри – «Огонь!» производит поражение мишени.
3. По команде члена жюри – «Стой!» или «Стой! Прекратить огонь» прекращает выполнение упражнения.

### **Контрольное время (превышение не допускается):**

- для девушек – 30 секунд;
- для юношей – 20 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию до окончания выполнения задания	20
2.	Оружие направлено на людей	20
3.	Задание не выполнялось	20
4.	Мишень не поражена	20
5.	Контрольное время истекло до поражения мишени	20

## **ЗАДАНИЕ 7. Оказание помощи пострадавшему при пожаре.**

### **ЗАДАНИЕ 7.1. Подготовка пострадавшего к транспортировке.**

**Оборудование этапа:** манекен (может быть заменён статистом), универсальная спасательная петля, боевая одежда пожарного (при работе со статистом), карабины альпинистские – 2 шт.

**Условия:** на земле лежит пострадавший, необходимо подготовить его к транспортировке с использованием универсальной спасательной петли.

#### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт универсальную спасательную петлю.
3. Выполняет на пострадавшем полную обвязку «Три восьмерки» или «Кольцо».
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Способы вязки «Три восьмерки»:**

А) пострадавшего переворачивают на спину, один конец петли накидывают на ногу пострадавшего с внешней стороны бедра, делается перекрестие в паховой области и петля накидывается на вторую ногу. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину. На обоих концах петли делается перекрестие, в образовавшиеся кольца вставляют руки пострадавшего, таким образом, что перекрестие оказывается в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина;

Б) пострадавшего переворачивают на спину, петля укладывается в виде цифры «8» («восьмерки»), в образовавшиеся кольца вставляют ноги таким образом, чтобы перекрестие оказалось в паховой области. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину и укладываются в виде цифры «8», в образовавшиеся кольца вставляют руки таким образом, чтобы перекрестие оказалось в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина.

**Способ вязки «Кольцо»:** Пострадавший лежит на спине. УСП раскладывают вокруг пострадавшего в виде кольца. Одну ленту продевают под ногами пострадавшего и заводят в паховую область (нижняя часть петли). Ленты из области подмышек продевают в нижнюю часть петли. Ленту с груди заводят за голову (возможен вариант, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина).

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 50 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **25 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Обвязка не выполнена (выполнена неправильно)	25
2.	Концы петли не соединены при помощи карабина («Три восьмерки»)	9
3.	Концы спасательной петли не соединены при помощи карабина («Кольцо»)*	9
4.	Задание не выполнялось	25
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*При использовании варианта обвязки, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 7.2. Оказание первой помощи пострадавшему при пожаре (выполняется при условии выполнения задания 7.1 за исключением позиции «выполнена неправильно»).**

**Оборудование этапа:** робот-тренажёр с режимом «Сердечно-лёгочная реанимация» с индикацией правильных и ошибочных действий, коврик туристический (2 шт.).

**Условия:** На земле лежит человек без признаков жизни. Необходимо оказать ему первую помощь.

**Алгоритм выполнения задания:**

Участник в течение 1 минуты выполняет безвентиляционную сердечно-лёгочную реанимацию.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 1 минута.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **28 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не обеспечен свободный доступ к грудной клетке	3
2.	Неправильная постановка рук при проведении СЛР (правильно – руки «в замок»)	4
3.	Перелом мечевидного отростка	28
4.	Количество выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (частота компрессий) за 1 минуту	
4.1	100-120	0
4.2	80-99	5
4.3	60-79	14
4.4	59 и менее	28
5.	Количество неэффективно выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (глубина компрессий) за 1 минуту	
5.1	10 и более (за каждую неэффективную компрессию)	1
6.	Задание не выполнялось	28

**ЗАДАНИЕ 8. Тушение пожара (прокладка рукавной линии от водоисточника, тушение условного очага пожара).**

**Оборудование этапа:** разметочная лента, пожарная машина, пожарные рукава (3 шт. по 20 м), разветвление, пожарный ствол, «Домик» с окном (щит фанерный), мишень (2 мяча баскетбольных на стойках), рукавицы (краги), каска с забралом.

**Условия:** на площадке выполнения задания лежит пожарный рукав (1 скатка 20 м), далее, на расстоянии 10 м находится пожарный автомобиль с работающим насосом. От пожарного автомобиля проложена магистральная рукавная линия до разветвления, которая заполнена водой и находится под давлением. На удалении находится отметка рубежа подачи воды из ствола. На расстоянии 6 м от рубежа подачи воды находится мишень. Участник должен произвести тушение «возгорания» сбив 2 мяча находящихся за окном.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник надевает каску и рукавицы, опускает забрало.
2. Берет пожарный рукав, добегает до разветвления магистральной пожарной линии, проложенной от пожарного автомобиля, подсоединяет один конец рукава (находится в скатке) к разветвлению.
3. Прокладывает рукавную линию до отметки рубежа подачи воды.
4. Находясь на рубеже, берет ствол и подсоединяет его к рукаву, перекрывает ствол, дает команду на подачу воды в проложенную рукавную линию.
5. После подачи в линию воды, открывает кран, производит тушение (сбивает струей воды 2 мяча).

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 50 секунд;
- для юношей – 1 минута 30 секунд.

По истечении контрольного времени подача воды прекращается.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1. Экипировка участника*		
1.1.	Сняты краги	1
1.2.	Поднято забрало каски	1
1.3.	Снята каска	10
2. Прокладка рукавной линии от водоисточника и тушение условного очага пожара		
2.1.	Произошел разрыв соединения, без последующего восстановления	30
2.2.	Произошел разрыв соединения с последующим восстановлением**	5
2.3.	Не перекрыт ствол до начала подачи воды в линию	10
2.4.	Не сбито 2 мяча	30
2.5.	Не сбит 1 мяч	20
2.6.	Превышение контрольного времени	

\*Данные штрафные баллы действуют до полного окончания выполнения задания.

\*\*За каждую ошибку.

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 250 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 50 баллов; задание 2 – 30 баллов; задание 3 – 20 баллов; задание 4 – 40 баллов; задание 5 – 20 баллов; задание 6 – 30 баллов. Таким образом, общая сумма составила  $50 + 30 + 20 + 40 + 20 + 30 = 190$  баллов.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**Центральная предметно-методическая комиссия**

---

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА  
заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по  
основам безопасности жизнедеятельности**  
**2021-2022 учебный год**  
**(11 классы)**

По практическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать **250 баллов.**

Очерёдность выполнения заданий может быть изменена.

Для выполнения каждого практического задания устанавливается контрольное время. Задания делятся на 2 вида:

– 1 вид заданий. **За превышение контрольного времени начисляются штрафные баллы** (1 балл за каждые полные 5 секунд, например, превышение контрольного времени на 4 секунды – 0 штрафных баллов; на 5 секунд – 1 штрафной балл; 12 секунд – 2 штрафных балла и т.д.);

– 2 вид заданий. **При превышении контрольного времени выполнение задания прекращается** по команде члена жюри «Стоп!» и участнику за его выполнение начисляется количество баллов, соответствующее выполненной части задания.

По 1 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 2 секундомеров, один из которых включает и останавливает сам участник (основной секундомер), а второй – член жюри (дублирующий секундомер). Время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру участника. Если участник не зафиксировал время выполнения задания или принял решение не использовать основной секундомер, то время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру члена жюри. При несовпадении показаний основного и дублирующего секундомеров время выполнения задания определяется по секундомеру с меньшим зафиксированным временем.

Участник в начале выполнения каждого задания (по команде члена жюри: «Внимание! Марш!» или «К выполнению задания приступить!») берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место, выполнив задание, берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт на место, установленное жюри.

Дублирующий секундомер включается членом жюри одновременно с основным секундомером по команде: «Внимание! Марш!» и останавливается (ставится на паузу) после выполнения участником задания, в момент касания участником основного секундомера.

По 2 виду заданий. Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 1 секундомера, который включает и останавливает член жюри. Секундомер в момент включения отсчёта времени и постановки на паузу должен находиться в поле зрения участника.

Время выполнения задания фиксируется в приложении к заданиям (технологической карте) только в случае превышения контрольного времени. Участник имеет право не выполнять задание, при этом за невыполненное задание ему начисляется 0 баллов. Любое задание считается выполненным при оценке более 0 баллов.

**ЗАДАНИЕ 1. Преодоление опасного участка местности.****ЗАДАНИЕ 1.1. Вязание индивидуальной страховочной системы (ИСС) из верёвки.**

**Оборудование этапа:** верёвки Ø 10-11 мм разной длины, карабины альпинистские с муфтой – 3 шт.

**Условие:** участнику необходимо связать из верёвки полную страховочную систему с 2-мя короткими «усами» для самостраховки, выход свободного конца верёвки не менее 100 мм.

Допускается использование следующих узлов: булинь, шкотовый на проводнике, встречный, стремя на верёвке, проводник восьмёрка, грейпвайн-удавка.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Выбирает необходимую верёвку из предложенных.
3. Изготавливает на себе страховочную систему из основной верёвки с 2-мя короткими «усами» для самостраховки и 2-мя карабинами.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 3 минуты 15 секунд;
- для юношей – 3 минуты 05 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	При вязании узла выход свободного конца верёвки составляет менее 100 мм	3*
2.	Перехлест прядей в узле	2*
3.	Узел «ползёт» при нагрузке	5*
4.	Узел не соответствует назначению (не из числа узлов, перечисленных в условиях)	10*
5.	Карабин не встегнут в петлю уса для самостраховки	10*
6.	Длина короткого «уса» самостраховки с карабином при нагрузке больше длины вытянутых рук до запястья	4*
7.	Страховочная система (обвязка) спадает с участника	20
8.	Задание не выполнено (обвязка не изготовлена)	20
9.	Задание не выполнялось	20
10.	Превышение контрольного времени	1**

\* За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 1.2. Преодоление разрушенного подвесного моста (выполняется только при условии выполнения задания 1.1). В случае наличия недостатков в изготовлении страховочной системы перед выполнением задания участник устраняет недостатки при помощи члена жюри или технического специалиста).**

**Оборудование этапа:** брус 15×15 см длиной 6 м – 2 шт. (или бревно с аналогичными параметрами), доска 30 (45) ×100×1000 мм – 12 шт., верёвка Ø 10-14 мм длиной 120 м.

**Условия:** переправа (разрушенный подвесной мост) представляет собой 2 бруса 15×15 см длиной 6 м параллельно подвешенных за оба конца на высоте 250-300 см от пола. От бруса спущены верёвки, на которых на высоте 35-60 см параллельно полу закреплены доски, соединённые последовательно с двух сторон верёвкой. Для осуществления страховки подвешены судейские перила. Участнику необходимо преодолеть опасный участок (последовательно перемещаясь по подвесному мосту), используя индивидуальную страховочную систему с соблюдением правил безопасности.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Подключается к перильной веревке карабином «уса» самостраховки, стоя за контрольной линией.
3. Становится на первый элемент переправы и держась за спущенные от бруса верёвки, перемещается до конца переправы с соблюдением правил безопасности.
4. Преодолев переправу, спускается с разрушенного подвесного моста, затем отключает карабин «уса» самостраховки от перильной верёвки.
5. Снимает индивидуальную страховочную систему.
6. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 40 секунд;
- для юношей – 1 минута 30 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не заблокирован карабин	5*
2.	Срыв с переправы без касания пола с восстановлением движения	6*
3.	Срыв с переправы с касанием пола с восстановлением движения	15*
4.	Срыв с переправы без восстановления движения	30
5.	Потеря (отсутствие) самостраховки	30
6.	Невыполнение участником требований жюри по обеспечению безопасности	30
7.	Задание не выполнялось	30
8.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку

\*\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 2. Спуск груза.**

**Оборудование этапа:** горизонтальная опора, установленная на высоте не менее 3 м, вспомогательная веревка Ø 6 мм длиной 1 м, верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, 3 карабина с муфтами, 3 фрикционных спусковых устройства, груз (камера защитная детская с грузом 2-3 кг), петля для крепления верёвки (Ø не менее 6 см) прикреплённая к полу (можно использовать гирю с ручкой 24-32 кг).

**Условия:** через горизонтальную опору на высоте не менее 3 м от пола переброшена основная верёвка Ø 10-12 мм длиной 15 м, на конце которой на высоте 2,5 м подвешен груз. На полу находится петля для крепления удерживающей груз части верёвки. Часть верёвки, для удержания груза, закреплена узлом «карабинная удавка» на этой петле. Участнику необходимо закрепить остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка» на себе, отвязать (отсоединить) веревку удерживающую груз, и не допуская падения опустить груз на пол.

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Закрепляет на себе остаток верёвки, выходящий из узла «карабинная удавка».
3. Отвязывает (отсоединяет) веревку удерживающую груз.
4. Аккуратно опускает груз на пол.
5. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

### **Контрольное время:**

- для девушек – 2 минуты 10 секунд;
- для юношей – 2 минуты.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Верёвка не закреплена на участнике	11
2.	Срыв груза (падение остановлено до касания грузом пола)	5*
3.	Падение груза на пол	20
4.	Задание не выполнялось	20
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*За каждую ошибку.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

### **ЗАДАНИЕ 3. Заброс верёвки в цель.**

**Оборудование этапа:** стойка вертикальная – 2 шт., веревка Ø 6-12 мм и длиной 2 м, верёвка Ø 10-12 мм и длиной 15-20 м, разметочная лента.

**Условия:** между двумя вертикальными стойками, размещенными по фронту относительно рубежа броска на расстоянии 1,5 м друг от друга на высоте 150 см натянута веревка Ø 6-12 мм. Участнику необходимо взять верёвку и набрать её, удерживая один конец забросить её так, чтобы часть верёвки попала в цель (поверх веревки натянутой между стойками). Рубеж броска располагается на расстоянии – 8 м (девушки), 9 м (юноши) от линии, соединяющей вертикальные стойки. Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество бросков – три. Результат определяется по попаданию / непопаданию в цель любой частью верёвки.

**Результат выполнения задания не засчитывается, если:**

- произошло пересечение контрольной линии участником до определения членом жюри результата выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка находится за контрольной линией после броска и не удерживается участником).

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт верёвку, самостоятельно набирает необходимое количество петель.
3. Производит заброс верёвки в цель (3 броска).
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 25 секунд;
- для юношей – 1 минута 5 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **27 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	27
2.	После броска не выполнено удержание спасательного средства	27
3.	Непопадание в цель	9*
4.	Задание не выполнялось	27
5.	Превышение контрольного времени	1**

\* Данные штрафные баллы суммируются.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

#### **ЗАДАНИЕ 4. Оказание первой помощи пострадавшему.**

**Оборудование этапа:** статист (робот-тренажер), коврик туристический (2 шт.), бутылка с холодной водой, лекарственный препарат (с обезболивающим действием), гипотермические пакеты, пузырь для льда, салфетка тканевая (или из нетканого материала), бинты, салфетки марлевые, телефон, информационная стойка с адресом.

**Условия:** пострадавший лежит на земле, не реагирует на окружающее. Необходимо оказать первую помощь пострадавшему.

**Алгоритм выполнения задания:** оказать первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н).

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Оценивает обстановку, убеждается в безопасности оказания первой помощи.
3. Проверяет признаки жизни: наличие сознания, дыхания (с помощью зрения, слуха, осязания), кровообращения (пульс на сонной артерии).
4. Переводит пострадавшего в устойчивое боковое положение (на здоровое плечо).
5. Взывает скорую медицинскую помощь.
6. Накладывает на ожоговую рану салфетку или выполняет нетугую повязку, поверх прикладывает холод (гипотермический пакет, пузырь).
7. Производит контроль состояния пострадавшего (дыхание, пульс).
8. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 50 секунд;
- для юношей – 1 минута 45 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1. Оказание первой помощи пострадавшему		
1.1	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна» или иное, не искажающее смысла)	5
1.2	Не проверены признаки жизни (наличие сознания, пульса на сонной артерии, дыхания)	15
1.3	Не выполнена проверка наличия сознания	5*
1.4	Не выполнена (неправильно выполнена) проверка пульса на сонной артерии	5*
1.5	Не выполнена (неправильно выполнена) проверка дыхания с помощью зрения, слуха, осязания	5*
1.6	Пострадавший не переведён в устойчивое боковое положение	20
1.7	Пострадавший переведён в устойчивое боковое положение на повреждённое плечо	15
1.8	Попытка провести сердечно-лёгочную реанимацию	20
1.9	Не выполнена (неправильно выполнена) страховка шейного отдела позвоночника	5
1.10	Колено ноги, находящейся сверху, не касается пола	3
1.11	Не выполнено запрокидывание головы (после перевода в устойчивое боковое положение)	5
1.12	Попытка дать пострадавшему воду и (или) лекарственный препарат	20
1.13	Не приложен холод к месту повреждения, повязка на рану выполнена	7
1.14	Холод приложен к месту повреждения непосредственно на рану (не накладывая салфетку или повязку на рану)	4
1.15	Не наложена повязка (салфетка) на рану, не приложен холод	11
1.16	Не выполнен контроль состояния пострадавшего (не выполнена проверка дыхания и пульса)	9
2. Вызов скорой медицинской помощи		
2.1	Не назван адрес места происшествия	3
2.2	Не сказано, что случилось	1
2.3	Не указан пол и примерный возраст пострадавшего	1
2.4	Не вызвана скорая медицинская помощь	10
3.	Задание не выполнялось	20
4.	Превышение контрольного времени	1**

\* Штрафные баллы начисляются, если не выполнен пункт 1.2.

\*\*За каждые полные 5 секунд.

## **ЗАДАНИЕ 5. Снаряжение магазина к автомату Калашникова патронами в сложных условиях.**

**Оборудование этапа:** магазины 7,62×39 или 5,45×39 (к автомату Калашникова), патроны учебные 7,62×39 или 5,45×39, коврик туристический, секундомер, очки со светонепроницаемыми стёклами.

**Условия:** на площадке выполнения задания находится мат гимнастический на котором россыпью лежат патроны и магазин к автомату Калашникова. Участнику необходимо снарядить магазин патронами.

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник надевает очки со светонепроницаемыми стёклами и по команде члена жюри «К снаряжению магазина приступить!» производит снаряжение магазина патронами.
2. По команде члена жюри «Стоп» прекращает выполнение упражнения.

### **Контрольное время (превышение не допускается):**

- для девушек – 40 секунд;
- для юношей – 30 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **30 баллов.**

№ п/п	Перечень нарушений требований безопасности и ошибок*	Штраф (баллы)
1.	Задание выполнено не полностью (за каждый не снаряжённый в магазин патрон)	1*
2.	Очки сняты до окончания выполнения задания	30
3.	Задание не выполнялось	30
4.	Превышение контрольного времени	

\* За каждый не снаряжённый патрон.

## **ЗАДАНИЕ 6. Стрельба по мишеням.**

**Оборудование этапа:** тир электронный (интерактивный стрелковый тренажёр) с лазерным автоматом Калашникова и имитацией мишени № 4 (50×50 см), разметочная лента, мат гимнастический.

**Условия:** на площадке выполнения задания находятся тир электронный (интерактивный стрелковый тренажёр) с лазерным автоматом Калашникова и имитацией мишени № 4 (расстояние 100 м). Участнику необходимо переместиться на рубеж открытия огня (контрольная линия) и произвести стрельбу по мишени (режим огня – автоматический, количество патронов – 10). Результат определяется попаданием/непопаданием в мишень. Положение для стрельбы – «Стоя».

### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник выходит на рубеж открытия огня (пересечение контрольной линии любой частью тела до окончания выполнения задания не допускается).
2. По команде члена жюри – «Огонь!» производит поражение мишени.
3. По команде члена жюри – «Стой!» или «Стой! Прекратить огонь» прекращает выполнение упражнения.

### **Контрольное время (превышение не допускается):**

- для девушек – 30 секунд;
- для юношей – 20 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию до окончания выполнения задания	20
2.	Оружие направлено на людей	20
3.	Задание не выполнялось	20
4.	Мишень не поражена	20
5.	Контрольное время истекло до поражения мишени	20

## **ЗАДАНИЕ 7. Оказание помощи пострадавшему при пожаре.**

### **ЗАДАНИЕ 7.1. Подготовка пострадавшего к транспортировке.**

**Оборудование этапа:** манекен (может быть заменён статистом), универсальная спасательная петля, боевая одежда пожарного (при работе со статистом), карабины альпинистские – 2 шт.

**Условия:** на земле лежит пострадавший, необходимо подготовить его к транспортировке с использованием универсальной спасательной петли.

#### **Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт универсальную спасательную петлю.
3. Выполняет на пострадавшем полную обвязку «Три восьмерки» или «Кольцо».
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

#### **Способы вязки «Три восьмерки»:**

А) пострадавшего переворачивают на спину, один конец петли накидывают на ногу пострадавшего с внешней стороны бедра, делается перекрестие в паховой области и петля накидывается на вторую ногу. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину. На обоих концах петли делается перекрестие, в образовавшиеся кольца вставляют руки пострадавшего, таким образом, что перекрестие оказывается в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина;

Б) пострадавшего переворачивают на спину, петля укладывается в виде цифры «8» («восьмерки»), в образовавшиеся кольца вставляют ноги таким образом, чтобы перекрестие оказалось в паховой области. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину и укладываются в виде цифры «8», в образовавшиеся кольца вставляют руки таким образом, чтобы перекрестие оказалось в области подмышек. Приподнимают корпус пострадавшего. Оба конца петли выбираются на одинаковую длину, завязываются страховочным узлом в районе шейного отдела позвоночника и соединяются при помощи карабина.

**Способ вязки «Кольцо»:** Пострадавший лежит на спине. УСП раскладывают вокруг пострадавшего в виде кольца. Одну ленту продевают под ногами пострадавшего и заводят в паховую область (нижняя часть петли). Ленты из области подмышек продевают в нижнюю часть петли. Ленту с груди заводят за голову (возможен вариант, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина).

#### **Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 50 секунд.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **25 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Обвязка не выполнена (выполнена неправильно)	25
2.	Концы петли не соединены при помощи карабина («Три восьмерки»)	9
3.	Концы спасательной петли не соединены при помощи карабина («Кольцо»)*	9
4.	Задание не выполнялось	25
5.	Превышение контрольного времени	1**

\*При использовании варианта обвязки, когда руки пострадавшего вставляют в получившиеся кольца и получившиеся концы спасательной петли соединяются при помощи карабина

\*\*За каждые полные 5 секунд.

**ЗАДАНИЕ 7.2. Оказание первой помощи пострадавшему при пожаре (выполняется при условии выполнения задания 7.1 за исключением позиции «выполнена неправильно»).**

**Оборудование этапа:** робот-тренажёр с режимом «Сердечно-лёгочная реанимация» с индикацией правильных и ошибочных действий, коврик туристический (2шт).

**Условия:** На земле лежит человек без признаков жизни. Необходимо оказать ему первую помощь.

**Алгоритм выполнения задания:**

Участник в течение 1 минуты выполняет безвентиляционную сердечно-лёгочную реанимацию.

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 1 минута.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **28 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не обеспечен свободный доступ к грудной клетке	3
2.	Неправильная постановка рук при проведении СЛР (правильно – руки «в замок»)	4
3.	Перелом мечевидного отростка	28
4.	Количество выполненных надавливаний на грудь пострадавшего (частота компрессий) за 1 минуту:	
4.1	100-120	0
4.2	80-99	5
4.3	60-79	14
4.4	59 и менее	28
5.	Количество неэффективно выполненных надавливаний на грудь пострадавшего (глубина компрессий) за 1 минуту:	
5.1	10 и более (за каждую неэффективную компрессию)	1
6.	Задание не выполнялось	28

**ЗАДАНИЕ 8. Тушение пожара (прокладка рукавной линии от водоисточника, тушение условного очага пожара).**

**Оборудование этапа:** разметочная лента, пожарная машина, пожарные рукава (3 шт. по 20 м), разветвление, пожарный ствол, «Домик» с окном (щит фанерный), мишень (2 мяча баскетбольных на стойках), рукавицы (краги), каска с забралом.

**Условия:** на площадке выполнения задания лежит пожарный рукав (1 скатка 20 м), далее, на расстоянии 10 м находится пожарный автомобиль с работающим насосом. От пожарного автомобиля проложена магистральная рукавная линия до разветвления, которая заполнена водой и находится под давлением. На удалении находится отметка рубежа подачи воды из ствола. На расстоянии 7 м от рубежа подачи воды находится мишень. Участник должен произвести тушение «возгорания» сбив 2 мяча находящихся за окном.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник надевает каску и рукавицы, опускает забрало.
2. Берет пожарный рукав, добегает до разветвления магистральной пожарной линии, проложенной от пожарного автомобиля, подсоединяет один конец рукава (находится в скатке) к разветвлению.
3. Прокладывает рукавную линию до отметки рубежа подачи воды.
4. Находясь на рубеже, берет ствол и подсоединяет его к рукаву, перекрывает ствол, дает команду на подачу воды в проложенную рукавную линию.
5. После подачи в линию воды, открывает кран, производит тушение (сбивает струей воды 2 мяча).

**Контрольное время:**

- для девушек – 1 минута 50 секунд;
- для юношей – 1 минута 30 секунд.

По истечении контрольного времени подача воды прекращается.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1. Экипировка участника*		
1.1.	Сняты краги	1
1.2.	Поднято забрало каски	1
1.3.	Снята каска	10
2. Прокладка рукавной линии от водоисточника и тушение условного очага пожара		
2.1.	Произошел разрыв соединения, без последующего восстановления	30
2.2.	Произошел разрыв соединения с последующим восстановлением**	5
2.3.	Не перекрыт ствол до начала подачи воды в линию	10
2.4.	Не сбито 2 мяча	30
2.5.	Не сбит 1 мяч	20
2.6.	Превышение контрольного времени	

\*Данные штрафные баллы действуют до полного окончания выполнения задания.

\*\*За каждую ошибку.

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 250 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 50 баллов; задание 2 – 30 баллов; задание 3 – 20 баллов; задание 4 – 40 баллов; задание 5 – 20 баллов; задание 6 – 30 баллов. Таким образом, общая сумма составила  $50 + 30 + 20 + 40 + 20 + 30 = 190$  баллов.