

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР *(кабинетный)*

**Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2019-2020 учебного года по ОБЖ
(10 – 11 класс)**

Ф.И.О. участника	Класс
<i>Броштинский Павел Михайлович</i>	<i>10ч А4</i>

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаёте его членам жюри.

Желаем вам успеха!

ЗАДАНИЕ 1. Личная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций.

Вопрос 1. Прочитав приведенную характеристику дайте определение понятию вписав его в схему.

<p><i>Угрожающие происшествия природного характера</i></p>	<p>Обстановка на определённой территории, сложившаяся в результате опасного природного явления, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей</p>
<p><i>Стихийные бедствия (опасные природные явления).</i></p>	<p>Событие природного происхождения или результат деятельности природных процессов, которые по своей интенсивности, масштабу распространения и продолжительности могут вызвать поражающее воздействие на людей, объекты экономики и окружающую природную среду.</p>
<p><i>Угрожающие происшествия. Опасн. бедств.</i></p>	<p>Разрушительное природное и (или) природно-антропогенное явление или процесс значительного масштаба, в результате которого может возникнуть или возникла угроза жизни и здоровью людей, произойти разрушение или уничтожение материальных ценностей и компонентов окружающей природной среды.</p>

Вопрос 2. На территории Российской Федерации возможны различные опасные природные явления. Перечислите наиболее распространенные из них, обозначив в таблице.

<p><i>землетрясения</i></p>	
<p><i>наводнения</i></p>	
<p><i>ураганы</i></p>	
<p><i>природные пожары</i></p>	

Оценочные баллы: максимальный

7

фактический

4

За каждый правильный ответ в 1 вопросе по 1 баллу - итого 3 балла

За каждый правильный ответ во 2 вопросе по 1 баллу - итого 4 балла

ЗАДАНИЕ 2. Мероприятия по защите населения от ЧС.

Вопрос 1. Произошла авария на атомной электростанции. По местному радиовещанию объявили об эвакуации жителей района, в котором вы проживаете. Определите последовательность ваших действий и заполните схему.

1. Включить радио стетевтор, выслушать сообщения
2. Изложить отлучение органы дыхания и кожные покровы маской, плотная одежда.
3. Собрать документы, деньги, аптечку.
4. Прибыть в пункты эвакуации.

Вопрос 2. На химическом предприятии произошла авария с выбросом хлора. Облако зараженного воздуха распространяется в направлении вашего района. Возможности эвакуироваться из зоны заражения нет. Что Вам необходимо предпринять при отсутствии индивидуальных средств защиты и возможности эвакуироваться? Ваши действия.

~~Надеть~~ Изложить органы дыхания с помощью шариковой маски, повязки. Если вы находитесь на нижних этажах здания - поднимаете наверх, т.к. газ тяжелее воздуха и оседает вниз.

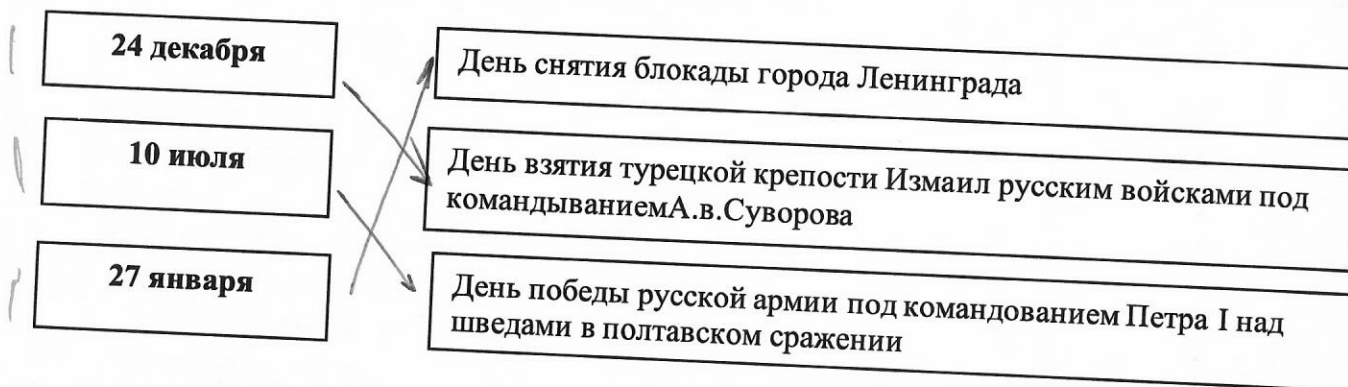
Оценочные баллы: максимальный фактический

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов:

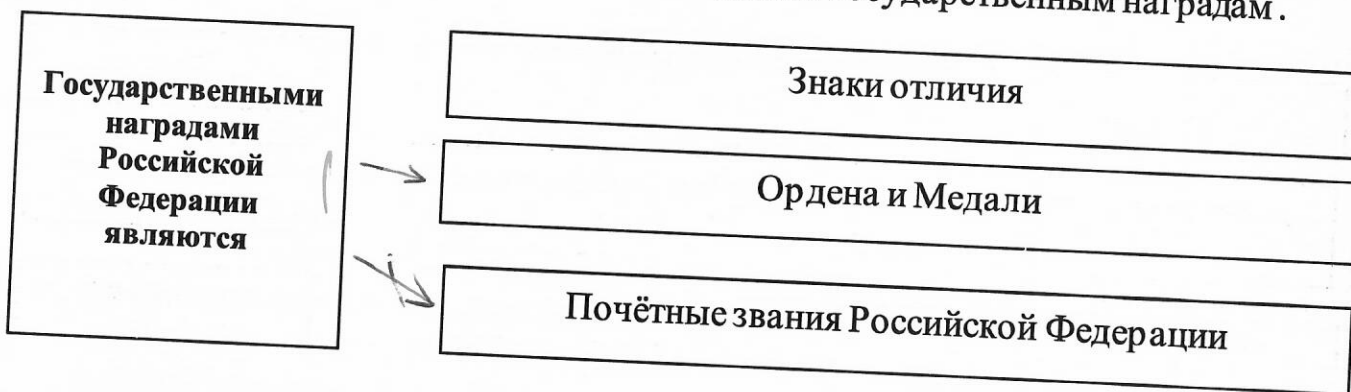
• за правильный ответ на первый вопрос - 6 баллов (по 1 баллу за каждую из шести позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Основы военной службы

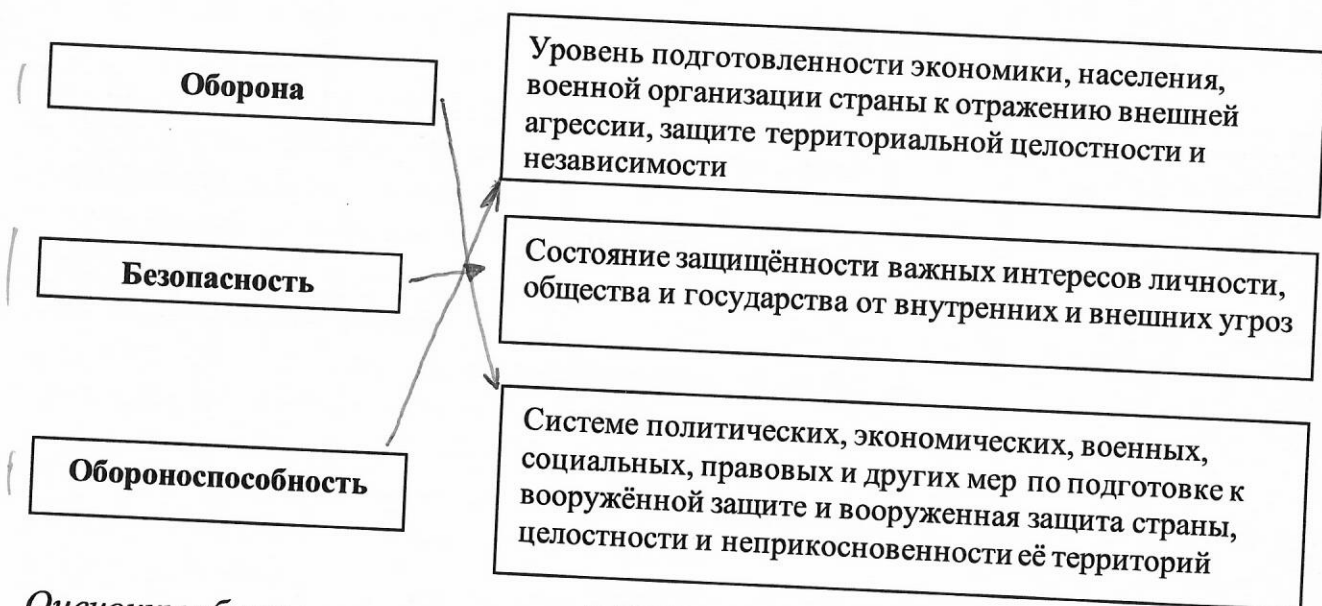
Вопрос 1. Соедините стрелками даты и соответствующие им Дни воинской славы России.



Вопрос 2. Укажите стрелками что относится к государственным наградам.



Вопрос 3. Соедините стрелками приведенные ниже термины соответствующими определениями.



Оценочные баллы: максимальный фактический

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов:

За каждый правильный ответ в 1 вопросе по 1 баллу - итого 3 балла

За каждый правильный ответ во 2 вопросе 2 балла

За каждый правильный ответ в 3 вопросе по 1 баллу - итого 3 балла

Тестовые задания 10 – 11 класс

№ п/п	Содержание вопроса	Кол-во баллов	Вариант ответа
1	<p>Приметами хоженной тропы могут быть:</p> <p>а) высокая трава, наличие следов птиц и зверей;</p> <p>б) примятая трава, следы от транспорта, следы деятельности человека;</p> <p>в) растущие на тропе грибы, ягоды, сломанные ветки.</p>	1	б
2.	<p>Как вы будете переправляться, если лед ненадежен, а обойти его нет возможности:</p> <p>а) с шестом, держа его горизонтально на уровне груди; б) ползком;</p> <p>в) обычным шагом, простукивая лед впереди палкой.</p>	1	б
3	<p>При заблаговременном оповещении о наводнении необходимо:</p> <p>а) открыть окна и двери нижних этажей;</p> <p>б) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и рекомендации;</p> <p>в) перенести на нижние этажи ценные вещи</p>	1	б
4	<p>Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий с выбросом АХОВ:</p> <p>а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;</p> <p>б) поражение людей опасными веществами через кожные покровы;</p> <p>в) лучистый поток энергии;</p> <p>г) проникновение опасных веществ через органы дыхания в организм человека;</p> <p>д) выделение из облака зараженного воздуха раскаленных частиц, вызывающих ожоги.</p>	2	б, г
5	<p>РСЧС создана с целью:</p> <p>а) прогнозирования ЧС на территории Российской Федерации и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;</p> <p>б) объединения усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) обеспечение первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории России.</p>	1	а
6	<p>Какое заболевание вызывает проникающая радиация</p>	1	л

	<p>а) поражение центральной нервной системы;</p> <p>б) поражение опорно-двигательного аппарата;</p> <p>в) лучевую болезнь.</p>		
7	<p>Как высушить резиновые сапоги в походе:</p> <p>а) набить сухой травой или бумагой и поставить их недалеко от костра;</p> <p>б) вбить в землю около костра колышки и повесить на них сапоги;</p> <p>в) вытащить из сапог стельки и протереть внутри досуха тряпкой, поставить сапоги к теплу, но не к открытому огню.</p>	1	б
8	<p>Вы играли с друзьями на улице. Вдруг на заводах и предприятиях загудели гудки. В жилом районе включили сирену. Ваши действия:</p> <p>а) немедленно пойти домой и уточнить у родителей или соседей, что произошло в микрорайоне, городе, стране;</p> <p>б) пойти домой, включить радио или телевизор на местной программе, выслушать информацию и выполнить содержащиеся в ней указания;</p> <p>в) продолжить игру, не обращая внимания на происходящее вокруг вас.</p>	1	б
9	<p>Для приведения в действие огнетушителя ОУ необходимо:</p> <p>а) сорвать пломбу и выдернуть чеку, направить раструб на пламя и нажать на рычаг;</p> <p>б) прочистить раструб, нажать на рычаг и направить на пламя;</p> <p>в) нажать на рычаг, взяться за раструб рукой, направить на пламя и придерживать до прекращения горения.</p>	1	а
10	<p>Гидродинамические аварии это:</p> <p>а) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;</p> <p>б) аварии на пожаро- взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв;</p> <p>в) аварии на гидродинамически опасных объектах, в результате которых могут произойти катастрофические затопления.</p>	1	б
11	<p>Переломы возникают при резких движениях, ударах, падениях с высоты. Они могут быть:</p> <p>а) закрытыми;</p> <p>б) внутренними;</p> <p>в) открытыми;</p> <p>г) наружными.</p>	2	а, в

	<ul style="list-style-type: none"> а) синтомициновая эмульсия; б) перекись водорода; в) настойка йода; г) мазь на основе змеиного яда; д) борная кислота; е) бриллиантовая зелень. 		б, в, е
13	<p>Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы называется:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обвалом; б) селем; в) оползнем; г) лавиной. 	1	б
14	<p>Из приведенных ниже действий выберите те, которые запрещается делать при оказании первой медицинской помощи при переломах:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) проводить иммобилизацию поврежденных конечностей; б) вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость; в) устранять искривление конечности; г) останавливать кровотечение 	2	б, в
15	<p>Из приведенных симптомов выберите те, которые характерны для теплового удара:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) слабость и сонливость; б) сухая горячая кожа; в) возбуждение; г) сильный, учащенный пульс и учащенное дыхание. 	3	а, г
16	<p>Каким уставом регламентируется военная служба на кораблях Военно-Морского Флота (ВМФ) России?</p> <ul style="list-style-type: none"> а) морской устав; б) устав Российского флота Петра I; в) такой же как и в сухопутных войсках; г) на кораблях внутренняя служба и обязанности должностных лиц дополнительно определяются корабельным уставом (ВМФ) 	1	г
17	<p>К поражающим факторам взрыва относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) осколочные поля и ударная волна; б) высокая температура и волна прорыва; в) сильная загазованность местности 	1	а
18	<p>Боевые традиции – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих, связанные с образцовым выполнением боевых задач и несением воинской службы; б) определенные правила и требования 	1	а

	<i>психологическим и нравственным качествам военнослужащего в период прохождения им воинской службы.</i>		
19	Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражения глаз человека и пожары? а) <i>воздействие проникающей радиации.</i> б) <i>воздействие светового излучения.</i> в) <i>воздействие электромагнитного импульса.</i>	1	8
		26	

23

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
50	42

Подписи членов комиссии:
