

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

Максимальное время выполнения заданий: 90 мин.

Максимальное количество набранных баллов: 100

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

Впишите свой код/шифр			

***Уважаемый участник Олимпиады!***

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

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву (буквы), соответствующую выбранному вами ответу;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.








***Желаем вам успеха!***

Максимальный балл	<b>100</b>	Общий набранный балл		Председатель жюри	<div>_____</div> <div>подпись</div>
-------------------	------------	----------------------	--	-------------------	-------------------------------------

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

**Модуль 1. Письменные задания теоретического тура**

**Вопрос 1. Установите соответствие дорожного знака и группы знаков, к которой он принадлежит, вписав ответ в таблицу.**

Дорожный знак	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

Группа знаков	
А	Знаки приоритета
Б	Знаки особых предписаний
В	Информационные знаки
Г	Знаки сервиса
Д	Предупреждающие знаки
Е	Знаки дополнительной информации
Ж	Запрещающие знаки

## Теоретический тур – 9 класс

3	<b>Предписывающие знаки</b>
---	---------------------------------

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>

Подпись члена жюри

[illegible]

Подпись члена жюри:

---

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

---

---

---

---

---

Максимальная оценка – 3 балла; Фактическая оценка -  
Подпись члена жюри

**Вопрос 4. Вписать наименования продуктов питания, которые являются:**

**а) источниками белков:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

**б) источниками жиров:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

**в) источниками углеводов:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.

Максимальная оценка – 3 балла; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Вопрос 5. Район, где Вы проживаете, часто страдает от наводнений. Перечислите, что должно знать население, проживающее в районах, подверженных затоплению.**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Максимальная оценка – 4 балла; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

**Вопрос 6. Во время прогулки в лесу вы увидели впереди себя на расстоянии 100-150 м. огонь, который распространяется по кустарникам и деревьям. Определите последовательность ваших дальнейших действий, и заполните схему:**

1.
2.
3.
4.

Максимальная оценка – 4 балла; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Вопрос 7. По статистике МЧС внутренние пожары являются наиболее распространенными. В динамике развития таких пожаров выделяют несколько фаз.**

**А. Дайте определение понятию «пожар».**


**Б. Заполните таблицу и дайте характеристику фазам развития внутреннего пожара.**

Фаза развития пожара	Наименование фазы развития пожара	Краткая характеристика фазы
I фаза		

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

<b>II фаза</b>		
<b>III фаза</b>		

Максимальная оценка – 16 баллов; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Вопрос 8. Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, составьте фразу (определение понятия) из приведенных фрагментов, поясните, что она означает, и запишите её полностью**

- а) ...навязывания определенной линии поведения...;
- б) ...насильственные действия или угроза их применения ...;
- в) ...политических противников, конкурентов...;
- г) ...с целью устранения, подавления...

---



---



---

Максимальная оценка – 3 балла; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Вопрос 9. При определении по карте пройденного за день расстояния при помощи нити, её длина составила 14,4 см. Масштаб карты составляет 1:50000. Какое расстояние в км прошли туристы за день?**

**Ответ:**

---

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

Максимальная оценка – 6 баллов; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Вопрос 10. Заполните таблицу вписав недостающие элементы**

<b>Вид наводнения</b>	<b>Причины наводнения</b>	<b>Особенности подъема уровня воды в реке</b>	<b>В какое время года происходит</b>
	Таяние снега, ледников	Значительный и длительный подъем воды	Весной на равнинных реках, летом на горных реках
	Быстрое таяние снега, ледников, обильные дожди	Интенсивный кратковременный подъем воды	Весной, летом
	Движущийся лед встречается в нижнем течении реки ненарушенный ледяной покров; русловые препятствия (повороты русла реки, сужения, острова, сваи мостов)	Значительный и быстрый подъем воды	Весна
	Скопление в русле реки рыхлого льда и льдин и вовлечения его под кромку образующегося ледяного покрова	Подъем уровня воды выше по течению	Поздняя осень, начало зимы

Максимальная оценка – 8 баллов; Фактическая оценка –  
Подпись члена жюри:

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

**Вопрос 11. Большинству инфекционных болезней свойственна определенная последовательность развития и течения.**

**А. Напишите периоды развития и течения инфекционной болезни.**


**Б. Напишите факторы эпидемического процесса, при которых возможно развитие инфекционных болезней.**


Максимальная оценка – 12 баллов; Фактическая оценка –


Общая сумма баллов за письменные задания –

Подпись члена жюри:



**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс  
Модуль2. Тестовые задания**

**Будьте внимательны при чтении вопроса! Выберите в заданиях один  
или несколько правильных ответов и отметьте галочкой, или обведите  
кружком**

№	Тестовые задания	Макс. балл	Количество набранных баллов
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<b>Вы едете вечером в пустом автобусе или троллейбусе. Где безопаснее сидеть, чтобы не стать жертвой грабежа или разбоя?</b> а) ближе к водителю; б) ближе к двери; в) рядом с кнопкой экстренной остановки; г) в центре салона;	1	
2	<b>Укажите смысловое обозначение данного запрещающего знака.</b>  а) «Запрещается работать открытыми руками»; б) «Не включать. Опасно»; в) «Запрещается прикасаться. Опасно»; г) «Запрещается включать машину (устройство)»	1	
3	<b>В каких случаях согласно ПДД допускается переходить проезжую часть между противоположными углами перекрёстка?</b> а) при наличии соответствующего указания регулировщика на такой переход; б) при наличии соответствующего знака, обозначающего такой переход; в) при наличии соответствующего сигнала светофора, обозначающего такой переход; г) при наличии соответствующей разметки, обозначающей такой переход	1	
4	<b>Сила ветра обозначается в баллах по шкале Бофорта. Сколько делений имеет данная шкала?</b> а) 14; б) 9; в) 12; г) 10	1	
5	<b>В каком из перечисленных продуктов содержание белка наибольшее?</b>	1	

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

	а) сыр; б) макароны; в) фасоль; г) горох		
6	<b>Сколько куплетов в Государственном гимне Российской Федерации?</b> а) 2; б) 3; в) 4; г) 5	1	
7	<b>Какая из перечисленных организаций занимается решением вопросов по защите населения и территорий от ЧС в настоящее время?</b> а) МЧС; б) МПВО; в) МВД; г) ГО	1	
8	<b>Какие последствия вызывает однократное общее облучение до 500 бэр?</b> а) тяжёлую степень лучевой болезни; б) незначительное недомогание; в) лёгкую степень лучевой болезни; г) крайне тяжёлую степень лучевой болезни	1	
9	<b>Какую повязку можно наложить при ранении головы?</b> а) спиральную; б) циркулярную; в) чепец; г) окклюзионную (герметизирующую)	1	
10	<b>Что лежит в основе формирования биологических ритмов?</b> а) приспособляемость организма к негативным факторам внешней среды; б) функциональная согласованность организма и режима труда и отдыха; в) ответная реакция организма на внешнее воздействие; г) адаптация организма к окружающей среде в процессе эволюционного развития	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11	<b>Какие места в помещении являются наиболее безопасными при землетрясении.</b> а) проём двери; б) под столом; в) в углу комнаты; г) справа или слева от окна; д) под кроватью (диваном)	2	

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

12	<p><b>От каких химических веществ НЕ ЗАЩИЩАЕТ дополнительный патрон ДПГ-3?</b></p> <p>а) аммиак; б) фенол; в) фосген; г) сероуглерод; д) синильная кислота</p>	2	
13	<p><b>Что из перечисленного ниже относится к основным формам мошенничества в интернете?</b></p> <p>а) просьба перейти по ссылке; б) просьба дать оценку чему-либо; в) распространение бесплатного софта; г) блокировка операционных систем и вымогательство оплаты услуг по их разблокированию; д) добавление «в друзья» в социальной сети</p>	2	
14	<p><b>Что следует предпринять, если на Ваших глазах пассажир упал на эскалаторе или его вещи попали в гребёнку эскалатора?</b></p> <p>а) остановить движение эскалатора ручкой «Стоп»; б) обратиться к сотруднику полиции; в) помочь вытащить застрявшие вещи г) обратиться к дежурному у эскалатора; б) стоять на месте</p>	2	
15	<p><b>Какие из перечисленных ниже факторов оказывают влияние на формирование социального благополучия человека?</b></p> <p>а) предвидение опасных ситуаций; б) формирование психологической уравновешенности; в) умение жить в согласии с окружающими людьми; г) развитие чувства самоуважения умение отстоять свое мнение</p>	2	
16	<p><b>Каковы основные поражающие факторы при авариях с выбросом АХОВ?</b></p> <p>а) ионизирующие загрязнение; б) проникающие излучение; в) ингаляционное воздействие паров; г) загрязнение местности; д) психологическое воздействие</p>	2	
17	<p><b>В летний период нередки случаи лесных пожаров. Какие бывают виды пожаров?</b></p> <p>а) покровные; б) боковые; в) низовые; г) верховые; д) луговые</p>	2	
18	<p><b>Какие из перечисленных утверждений верны?</b></p> <p>а) переутомление - естественное следствие любой</p>	2	

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады  
школьников по Основам безопасности жизнедеятельности  
в 2020-2021 учебном году в Вологодской области  
Теоретический тур – 9 класс**

	<p>работы;</p> <p>б) переутомление исчезает после сна;</p> <p>в) переутомление не исчезает после сна и кратковременного отдыха;</p> <p>г) переутомление приводит к снижению сопротивляемости организма к различным неблагоприятным факторам;</p> <p>д) переутомление исчезает после кратковременного отдыха</p>		
19	<p><b>Какие виды повязок накладываются при повреждении груди</b></p> <p>а) спиралевидная;</p> <p>б) клиновидная;</p> <p>в) колосовидная;</p> <p>г) крестообразная;</p> <p>д) чепец</p>	2	
20	<p><b>Какие из перечисленных правил являются основными для иммобилизации при открытом переломе?</b></p> <p>а) фиксируют как минимум два сустава, выше и ниже места перелома;</p> <p>б) фиксируют один сустав, выше перелома;</p> <p>в) конечность фиксируют в таком положении, в котором она оказалась в результате травмы;</p> <p>г) периферический отдел повреждённой конечности переводят в «правильное» положение;</p> <p>д) из раны удаляют костные отломки, мелкие инородные тела</p>	2	
<b>Общая оценка за тест</b>		30 баллов	

Общее количество баллов за тестовые задания \_\_\_\_\_

Подпись члена жюри: