

Российская Федерация

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ  
НОВООРСКОГО РАЙОНА

ИНН 5635005402

ОГРН 1025602616918  
462800 п. Новороск

ул. Рабочая, 1

Тел./факс: 7-11-01, 7-16-31

e-mail: rosnovorsk@yandex.ru

10 45 - 10 47

/вопрос из  
аудиторие

053Р-11-1

Вымышленная работа по

основам дружественности и защиты Вдмд

ученики 11 класса

МАУ СОШ №4 п. Новороск

Поповский Сергей Александрович

учитель: Мухоморов А.Б.



ОБЗР-11-1

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

---

**БЛАНК ОТВЕТОВ ДЛЯ  
ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

**для учащихся 11 класса муниципального этапа всероссийской олимпиады  
школьников по основам безопасности и защиты Родины  
2025-2026 учебный год**

**г. Оренбург**

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника 11 класса определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать:

200 баллов = 140 баллов за Модуль 1 + 60 баллов за Модуль 2

## МОДУЛЬ 1

### ЗАДАНИЕ 1.

1. Гиподинамия	Б
2. рациональное питание	Е
3. стресс	Г
4. репродуктивное здоровье	В
5. иммунитет	А
6. фронтисизм	З
7. биология	Д
8. традиция	Л
9. физическое здоровье	И
10. здоровое питание	М

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЕ 2.

1. Имобилизация – способность к установлению неподвижности поврежденной части тела. (имобилизация нижней конечности)
2. Артериальное кровотечение – истечение крови (ассоциирует с фронтальным) ярко-алого цвета в месте повреждения артерии.
3. Клиническая смерть – обратимое-обратимое состояние человека до установления его биологической смерти с утратой жизненно-важных функций организма

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЕ 3.

Опасное природное явление возникает по действию стихийных бедствий, а чрезвычайная ситуация - обстановка, возникшая в результате опасного природного явления.

В пример возьмем ураган или цунами. Цунами - опасное природное явление, в результате которого может возникнуть чрезвычайная ситуация (стихийного разрушения, волнов), которая понесет за собой большие потери.

Оценочные баллы: максимальный - 16 баллов; фактический - \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЕ 4.

Сигнал/речевая информация	Порядок действий
1. "Внимание всем"	В
2. "Пожарная тревога"	Д
3. "Здесь катастрофическое затопление"	Г
4. "Радиационная опасность"	А

Оценочные баллы: максимальный - 20 баллов; фактический - \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЕ 5.

1.	Г, Ж
2.	Б
3.	Д
4.	А, И
5.	Е
6.	З
7.	В
8.	И

Оценочные баллы: максимальный - 8 баллов; фактический - \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## ЗАДАНИЕ 6.

1.	жаны
2.	друже
3.	пригову
4.	контранту
5.	единоначальне
6.	ФЗ "О воинской обязанности и военной службе"

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## ЗАДАНИЕ 7.

Ряд	Ответ
Ряд 1	Д
Обоснование	
Ряд 2	Б
Обоснование	
Ряд 3	Д
Обоснование	При обнаружении кораблей-мишеней предпринять не надо, подготовка кайти вражеского, проигнорировать. Это может привести к потере его ресурсов

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЕ 8.

1.	7
2.	В
3.	6
4.	7
5.	А

Оценочные баллы: максимальный – **30 баллов**; фактический – \_\_\_\_\_ **баллов**

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**МОДУЛЬ 2**  
**Тестовые задания**

**Матрица ответов на тестовые задания**

Номер теста	1	2	3	4	5
Верный ответ	В	В	А	Б	В
Номер теста	6	7	8	9	10
Верный ответ	В	В, Г	Б	Б	Б
Номер теста	11	12	13	14	15
Верный ответ	А	В	Б	А	Б
Номер теста	16	17	18	19	20
Верный ответ	Б	Б	В	Г	Б

Оценочные баллы: максимальный – 60 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_