

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Максимальное количество баллов - 100

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальное количество баллов – 50 баллов

Задания открытого типа. Дайте *полные* или *краткие ответы* на задания, *вписав их* в соответствии с требованием к их выполнению.

Задание 1. Когда вы находитесь в туристическом походе, то одним из важных вопросов является наличие отходов и мусора на месте бивака или ночевки. Закончите предложения по теме «Утилизация отходов и мусора»:

1. **Природу (окружающую среду).**
2. **Диких животных.**
3. **Микробов (микроорганизмов).**
4. **Травм, увечий, ран.**
5. **Других туристов.**
6. «Эффект битых окон»: дает повод **намусорить другим.**

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **7 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. Что это за экспонат? Назовите его. Кто его придумал и для чего он служит?

Сейсмограф Чжан Хэна — первый в мире сейсмограф, созданный в Китае чиновником и советником императора Чжан Хэном.

Устройство работало следующим образом:

1. Внутри большого полого металлического сосуда находился маятник.
2. К маятнику были присоединены восемь (по числу сторон света) рычагов, выведенных наружу в форме голов дракона.
3. В пасти каждого дракона был небольшой шарик, под каждой из них — по одной фигурке жабы с разинутым ртом.
4. Даже лёгкого толчка было достаточно для того, чтобы маятник качнулся, задел один из рычагов и вытолкнул шарик в пасть жабы.
5. По тому, в какую из жаб падал шарик, выяснялось направление, в котором произойдёт землетрясение.



ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТА РОДИНЫ
9 КЛАСС

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. Толпа – это бесструктурное скопление людей, лишенных ясно осознаваемой общности целей, но связанных между собой сходством эмоционального состояния и общим объектом внимания. Соотнесите основные виды толпы с их характеристикой.

Ответ: 1 - **Б**; 2 - **Е**; 3 - **Г**; 4 - **Д**; 5 - **В**; 6 - **А**.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **7 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- если все правильно добавляется еще 1 балл;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4. Развитие и широкое распространение информационных технологий сформулировало серьёзную социальную и медицинскую проблему – цифровую зависимость. Запишите основные признаки цифровой зависимости.

Основные признаки цифровой зависимости:

1. Придание сверх значимости постоянному присутствию и общению в социальных сетях, непрерывному ознакомлению с лентами новостей и т. п.
2. Формирование эмоциональной зависимости, колебания настроения при ограничении возможности присутствия в Интернете.
3. Потребность в увеличении времени присутствия в Интернете и частоты использования разнообразных устройств доступа в цифровую среду.
4. Возникновение «синдрома отмены» — ухудшение самочувствия при отсутствии возможности доступа в цифровую среду.
5. Возникновение нарушений (недоразумений и конфликтов) в общении в обычной жизни.
6. Потеря самоконтроля, возникновение срывов и рецидивов при попытках отрегулировать время присутствия в цифровой среде.

Дополнительные признаки цифровой зависимости:

1. Ухудшение состояния здоровья (набор или потеря веса, мышечные боли и т. д.), психологическая нестабильность (апатия, тревога, депрессия).
2. Нарушение привычного ритма жизни, пренебрежение семейным и дружеским общением, отказ от ранее любимых увлечений.
3. Использование различных ухищрений и обмана с целью получения доступа в Интернет.

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТА РОДИНЫ
9 КЛАСС

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 балл;
- если все правильно добавляется еще 1 балл;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Тестирование.

Задания *закрытого типа* с одним вариантом ответа.

Ответы на тестовую часть.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В	Б	Г	Б	А	В	А	Б	Б	Г	Б	Г	АБГ	АГЕ	БГ

Максимальное количество баллов за тестирование – 20.

С 1-12 вопрос по 1 баллу за каждый правильный ответ, 13-14 вопрос – 3 балла, а 15 вопрос – 2 балла, если участник указал ВСЕ правильные ответы, не отметив ни одного неправильного. Если участник не отметил одну нужную позицию, то ставится на 1 балл ниже. Если участник отметил неправильный ответ, то из набранных баллов за ответ отнимается 1 балл. *Например:* если правильный ответ А, Б, В, а ученик отметил А, Б, Г, то за неотмеченную позицию (В) вычитается один балл, и за неправильный ответ (Г) тоже 1 балл. Итого ответ оценивается в 1 балл. Если участник ответил А, Б, В, Д, то ответ оцениваем в 2 балла за ненужную позицию (Д).