

Форма бланка ответов

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

Муниципальный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ИНТЕРНЕТ

05/11

КОДАС

10

ДАТА

18.11.2021

ШИФР УЧАСТНИКА

05 - 28

ФАМИЛИЯ

ОСИПОВ

ИМЯ

АЛЕКСАНДР

ОТЧЕСТВО

ИВАНОВИЧ

Документ, удостоверяющий личность

свидетельство о рождении

паспорт

Гражданство

Российская Федерация

серия

номер

Иное

Дата рождения

03.09.2005

Домашний телефон участника

+ 7

Мобильный телефон участника

+ 7

Электронный адрес участника

Муниципалитет

Ванинский

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ СОШ п. Октябрьский

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия

ЕФИЛИНА

Имя

ЕЛЕНА

Отчество

ВИКТОРОВНА

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ СОШ п. Октябрьский

2. Фамилия

Имя

Отчество

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника

Все поля обязательны к заполнению!

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету  
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2021-2022 учебном году  
10-11 классы

Впишите свой шифр (код)

56

ОЖ - 28

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
возрастная группа (10-11 классы)

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

Задание 1. 5-7 минут.

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 0 баллов.

Задание 2. 1. - Итурчи

2. - Перезисловские 3. - Закара

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 0 баллов

Задание 3. Прелезг на шакбацман, уйдг с  
путей.

18

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов.

Задание 4. Безопасность населения

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов.

Задание 5.

1. Передача воздушно-капельным путем.
2. Инкубационный период. ✓
3. Передача через слюну. -
4. Быстрое размножение. -

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 5 баллов.

Задание 6. 1. Стрельба в открытый порт:

2. Стрельба из-за укрытия.
3. Стрельба лежа. ✓
4. Стрельба с колена. ✓

Задание 7.

10

1. ПМ ✓
2. Оружейная конструкция Макарова в 1908 году. ✓
- 3.
4. Используются сотрудниками полиции. ✓
5. 9x18 мм ✓
6. 30 выстр. ✓
7. 100 ат
8. 2000 г

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 9 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретические задания - 110 баллов.

Модуль 2. Тестовые задания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
a	a	b	<del>x</del>	<del>x</del>	o	o	a	a	<del>x</del>	2	a	o	<del>x</del>	a	o	<del>x</del>	<del>x</del>	<del>x</del>	<del>x</del>

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный – 30 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов.

13

1238.

Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура

Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

2021/2022 учебный год

10 А Класс. Время заполнения \_\_\_\_\_ ч \_\_\_\_\_ мин

Код/шифр участника	0	H	-	2	8		
--------------------	---	---	---	---	---	--	--

Контрольное время: \_\_\_\_\_ минут, \_\_\_\_\_ секунд.

Итог выполнения заданий

№ задания	Итог выполнения заданий						Сумма баллов
	1	2	3	4	5	ср.	
Максимально возможное количество баллов	5	11 25	11 30	50,21	205	—	—
Количество штрафных баллов							
Итог	20	25	30	20	20	8	123

Время выполнения заданий участником \_\_\_\_\_ мин \_\_\_\_\_ сек