

Теория 42
 Крайний 20105
 Одуал 1977

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников _____ 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	.
A	B	C	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	.

ПРЕДМЕТ 0 5 м _____ КЛАСС 1 1

ДАТА 1 9 . 1 1 . 2 0 2 2

ШИФР УЧАСТНИКА

2 0 2 7 0 1 3 0 5 м 1 1 1

ФАМИЛИЯ Грига
 ИМЯ Алима
 ОТЧЕСТВО Викторовна

Документ, удостоверяющий личность
 свидетельство о рождении паспорт гражданство
 серия 0 8 2 1 номер 7 6 8 3 0 0 Российская Федерация
 Иное

Дата рождения 3 0 . 0 1 . 2 0 0 8

Домашний телефон участника + 7 9 9 9 7 9 2 7 1 2 3
 Мобильный телефон участника + 7 9 9 9 7 9 8 7 1 2 3
 Электронный адрес участника g r i g a a l i n a t e g m a i l . c o m

Муниципалитет район имени Лазо

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)
МБОУ СОШ с. Непетинел

Сведения о педагогах-наставниках
 1. Фамилия Евменова
 Имя Дарья
 Отчество Викторовна
 Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

2. Фамилия _____
 Имя _____
 Отчество _____
 Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника Грига Все поля обязательны к заполнению!

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2022-2023 учебном году

Код/шифр участника 227013 ОБЖ-119

Бланк ответов

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (10-11 классы)

МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

Задание 1. 1 10; 2. 20.

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

Задание 2.

1. Через дыхательную систему, из рт, нос, лёгкие

2. Через пищеварительную систему при употреблении еды 3.

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 12 баллов

Задание 3.

1. Углекислоты - мембранозные

2. наводнения - гидромеханические

3. землетрясения - сейсмические

4.

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 12 баллов.

Задание 4.

1	2	3	4	5	6
<u>В</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>Д</u>	<u>Г</u>	<u>Ж</u>

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

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2022-2023 учебном году

Код/шифр участника 22701305Ж111

Задание 5.

Достоверные признаки	Косвенные признаки
2	1
5	3
4 ✓	5 ✓
6 ✓	7 ✓

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 12 баллов.

Задание 6. Патриотизм

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

Задание 7. 0

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	

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный – 40 баллов; фактический – 0 баллов.

Код/шифт участника:
2027013 ОБЗС 118

Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура
Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности
жизнедеятельности
2022/2023 учебный год

_____ Класс. Время заполнения _____ ч _____ мин

Контрольное время: _____ минут, _____ секунд.

Итого выполнения заданий

№ задания	1	2	3	4	количество заданий	Сумма баллов
Максимально возможное количество баллов	14 <u>15.</u>	—	30	30 <u>05.</u>	30	—
Количество штрафных баллов	56	10		19 сек 30	30	
Итого	255.	20	30	30 0	40	190

Время выполнения заданий участником _____ мин _____ сек

Код/цифр участника:

--

Общая оценка результата выполнения практических заданий

<i>Сумма набранных баллов по итогам выполнения заданий</i>	<i>Штрафные баллы за превышение контрольного времени</i>	<i>Общая оценка результата выполнения практических заданий</i>

Председатель (заместитель председателя) жюри _____

С результатом ознакомлен _____

(подпись)