

Приложение № 8
к организационно-технологической модели
проведения муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
на территории города Омска

ПРОТОКОЛ
проверки олимпиадной работы участника

Предмет математика
Класс 8
Шифр 98-41
№ тура (если есть) _____

Заполняется проверяющими членами жюри

№ заданий		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	ИТОГО
Максимальное количество баллов		4	4	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	50
Баллы членов жюри	Эксперт 1	3	2	2	3	2	4	0	2	2	4	0	2	2	2	1	31
	Эксперт 2	3	2	2	3	2	4	0	2	2	4	0	2	2	2	1	31
Итоговый балл		3	2	2	3	2	4	0	2	2	4	0	2	2	2	1	31

Член Жюри Мухоморова И.М.

Член Жюри Мухоморов И.В.

Подпись / ФИО

* - количество столбцов с № задания соответствует количеству заданий по данному предмету муниципального этапа олимпиады

ШИФР УЧАСТНИКА Э8-41

**БЛАНК ОТВЕТОВ
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

Задание 1

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Особо охраняемые территории - участки суши, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, имеющие какую либо ценность и они нуждаются в специальном охране
2. Сохранение уникальных растений, животных, обитатели отмирающих участков для воспроизводства природных ресурсов

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
3	<i>ММ</i>	3	<i>СОВЕТ</i>	3

Задание 2

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Ресурсобережение - рациональное использование их. (максимальная отдача их).
2. Процесс сохранения ресурсов, процесс охраны природных объектов, процесс восстановления ресурсов, процесс задействования редких истощившихся ресурсов

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>Алиф</i>	2	<i>10/19</i>	2

Задание 3

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Биоразнообразие - это беспредельное разнообразие форм жизни на Земле.

2. Все виды тратят энергию ради в борьбе охотиться и добывать друг друга.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>Алиф</i>	2	<i>10/19</i>	2

Задание 4

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Разнообразие видов, видов, приращиваемых сообществ и экологических систем.

2. Потребление видов, браконьерство, уничтожение мест обитания.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
3	<i>АМФ</i>	3	<i>Ю.С.</i>	3

Задание 5

Поясните утверждение. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

„земный“ индустриализм - система экономических отношений, представляющих в том, как предприятия вытеснит на экстр. среду

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>АМФ</i>	2	<i>Ю.С.</i>	2

Задание 6

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. *Продовольственная безопасность - это безопасность государства, в случае чего граждане смогут вести активный образ жизни и прибудем советами продовольствия*

2. *Рыбные, сельские, охотничьи и т.д. промыслы*

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
4	<i>АМФ</i>	4	<i>Ю.С.</i>	4

Задание 7

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Второй из приведенных способов в мире растет. Мировому сообществу известны разные способы извлечения энергии и тепла из минеральных ресурсов.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
0	<i>[Signature]</i>	0	<i>[Signature]</i>	0

Задание 8

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Важное преимущество водной энергии заключается в том, что она не требует больших запасов воды и не загрязняет природу.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
2	<i>[Signature]</i>	2	<i>[Signature]</i>	2

Задание 9

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Этот закон на практике означает, что энергия не создается из ничего и не исчезает, а только переходит из одной формы в другую.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
2	<i>[Signature]</i>	2	<i>[Signature]</i>	

Задание 10

Укажите цель и главную задачу. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Основная цель это объединить усилия борьбы против изменения климата

2. Главной задачей это добиться стабилизации газов на безопасном уровне

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	Мед	4	Мед	4

Задание 11

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Экологический кризис - особый тип, экстр. ситуация когда среда обитания грозит из-за выживания исчезнуть

2. Аварии на атомных станциях, заводах в результате их происходит выбросы вредных

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
0	Мед	0	Мед	0

Задание 12

Напишите экономические и экологические преимущества. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Экономические преимущества - в том что в будущем деревья увеличатся

2. Экологические преимущества - меньше затрат на производство древесины

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>[Signature]</i>	2	<i>[Signature]</i>	2

Задание 13

Укажите 2 последствия. Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Уменьши площадь

2. Местная температура в загрязненном воздухе

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>[Signature]</i>	2	<i>[Signature]</i>	2

Задание 14

Укажите 2 варианта решения проблемы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Назоведите топливо которое не дефицит окружающей среде

2. Передача людей на машинах ттурсе не способствует ^{экологии} окружающей среде

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
2	<i>[подпись]</i>	2	<i>[подпись]</i>	2

Задание 15

Поясните выражение. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Экологическое загрязнение - это загрязнение природы и среды обитания, происходящее в результате деятельности человека.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
1	<i>[подпись]</i>	1	<i>[подпись]</i>	1