

**МОСКОВСКАЯ ПРЕДПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**

Заключительный этап

Профиль «Информационные технологии»

Индивидуальное тестирование по командно-практическому заданию

1. Название команды

2. Какой кейс вы выполняли?

3. Какие языки программирования и библиотеки использовали?

Критерии оценивания:

1 балл - совпадении ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу

0 баллов - не совпадение ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу.

4. На какой платформе работает продукт?

Критерии оценивания:

1 балл - совпадении ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу

0 баллов - не совпадение ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу.

5. Как организовано хранение данных?

Критерии оценивания:

1 балл - совпадении ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу

0 баллов - не совпадение ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу.

6. Какой тип пользовательского интерфейса?

Критерии оценивания:

**МОСКОВСКАЯ ПРЕДПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**

Заключительный этап

Профиль «Информационные технологии»

Индивидуальное тестирование по командно-практическому заданию

1 балл - совпадении ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу

0 баллов - не совпадение ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу.

7. Перечислите основные модули программного продукта.

Критерии оценивания:

1 балл - совпадении ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу

0 баллов - не совпадение ответа участника с ответами членов команды и сданной документации по кейсу.