



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

Титульный лист работы
участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
2020/21 учебного года

Предмет Технология (машини)

Класс 9-3

БОУ города Омска «Средняя общеобразовательная школа №5»

ФИО участника (полностью) Крупкин Кирилл Андреевич

Шифр

Т-9-06

(заполняет председатель жюри МЭ)



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/2021 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО
9 КЛАСС

Шифр участника _____

T-9-06

348

Бланк ответов

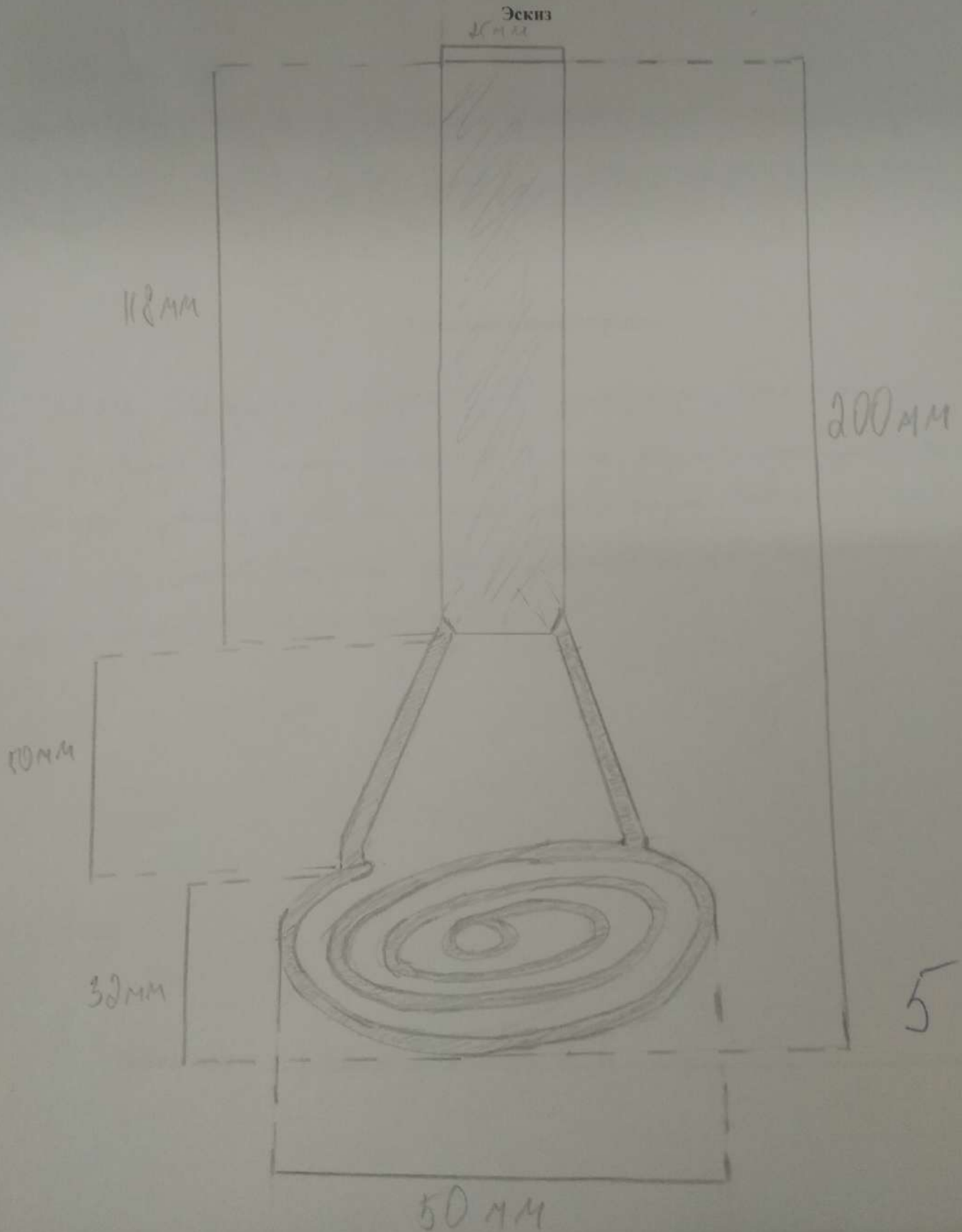
№ вопр.	Ответы	Количество баллов фактическое
1.	г е д а в г	2
2.	медицу (1 мч)	1
3.	б	2
4.	1-б 2-в 3-г 4-а	2
5.		0
6.		0
7.	б	0
8.	а	0
9.	б	2
10.	а в	2
11.	а	1
12.	1-А 2-В 3-Г 4-Б	0
13.	а	0
14.	а-1 б-2	2
15.	а	1 1
16.	б	1
17.	г	0
18.	1-В 2-А 3-Б 4-Г	2
19.	а в	1
20.	1-б 2-в 3-а	2
21.	*	
ИТОГО		21



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/2021 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО
9 КЛАСС

Шифр участника _____

* Творческое задание





ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/2021 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО
9 КЛАСС

Шифр участника _____

Инструменты, приспособления и оборудование, необходимые для изготовления изделия

Деревянный брусок, спиралевидная стальная проволока диаметром примерно 3-4 мм и ее спиралевидная проволока таким же диаметром (две скрепленные проволоки и спираль). Кобальт, каждая бумага, сварочный аппарат.

3

Технологические операции

Сначала необходимо вырезать ^{из} брусок ^{на} рукоять размерами 118 x 25 и обработать её стороны каждой бумагой. Далее нужно приварить прямую проволоку к спиралевидной с обеих сторон. Затем соединить обе части, вставив концы прямой проволоки на 10 мм в деревянную рукоять также с обеих сторон.

5

Члены жюри Новохотский ВВ