

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО  
ТЕХНОЛОГИИ**  
Теоретический тур  
возрастная группа (9 класс)

<b>№ вопроса</b>	<b>Ответы</b>
1.	<b>е</b>
2.	<b>2035</b> Решение: $11 \cdot (3 \cdot 9 + 2 \cdot 8 + 1 \cdot 15 + 1 \cdot 127) = 2035$ (шт.)
3.	<b>б, в</b>
4.	<b>а</b>
5.	<b>дизайн изделий</b>
6.	<b>б</b>
7.	<b>в</b>
8.	<b>а</b>
9.	<b>б</b>
10.	<b>г</b>
11.	<b>а</b> – болтовое, <b>б</b> – винтовое, <b>в</b> – соединение шпилькой
12.	<b>в</b>
13.	<b>б</b>
14.	браширование, брашировка, отделка брашированием
15.	<b>штангенциркуль</b>
16.	Подвижный элемент – <b>нониус штангенциркуля</b> – дополнительная подвижная измерительная шкала, позволяющая проводить измерения с точностью до долей миллиметра, в данном случае – до 0,1 мм.
17.	Измерительный инструмент для измерения линейных размеров изделий, как наружных, так и внутренних, с основной шкалой с делениями в 1 мм.
18.	<b>1:</b> а-Шип, <b>3:</b> б-гнездо, <b>2:</b> в - проушина,
19.	<b>Мягкие породы:</b> кедр, ель, пихта, сосна, липа, осина, тополь. <b>Твёрдые и очень твёрдые породы:</b> вяз, рябина, яблоня, клён, лиственница, берёза
20.	<b>Чеканка</b>