



О проведении мониторинга и предоставлении достоверной статистической информации по итогам школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников



1. Численность обучающихся, принявших участие во Всероссийской олимпиаде школьников. В случае если обучающийся принял участие в течение учебного года в указанной олимпиаде по нескольким предметам, каждый такой обучающийся учитывается единожды.

2. Численность участников Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам. В случае если обучающийся принял участие в течение учебного года в указанной олимпиаде по нескольким предметам, в том числе стал победителем или призером по нескольким предметам, каждой такой случай учитывается как самостоятельная единица.









Всего в классе 3 обучающихся. Все они приняли участие в олимпиаде



Русский язык – 3 участника

Математика – 2 участника





Всего 5 участников (или участий) при 3 уникальных участниках



# BC{}U

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

Всего в муниципалитете 6289 обучающихся. Из них в олимпиадах приняли участие 4627 обучающихся.

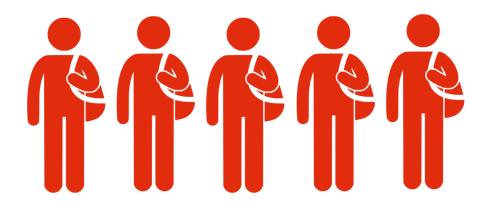






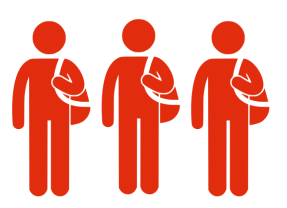
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

### **OXBAT:**



#### Количество участий

В случае если обучающийся принял участие в течение учебного года в указанной олимпиаде по нескольким предметам, в том числе стал победителем или призером по нескольким предметам, каждой такой случай учитывается как самостоятельная единица.



## Количество участников (уникальных)

В случае если обучающийся принял участие в течение учебного года в указанной олимпиаде по нескольким предметам, каждый такой обучающийся учитывается единожды.





ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

# Профили практики по труду (технологии):

#### КДДТ

Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании Механическая обработка швейного изделия или узла Моделирование швейных изделий С использованием графических редакторов

#### Общие практические работы (для КДДТ и ТТТТ):

3D-моделирование и печать Практика по работе на лазерногравировальном станке Промышленный дизайн

#### TTTT

Практика по ручной деревообработке
Практика по механической
деревообработке
Практика по ручной металлообработке
Автоматизированные технические
системы
Программирование полетного задания
беспилотного летательного аппарата
Практика по механической
металлообработке





ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

# Профили практики по труду (технологии):

#### КДДТ

Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании Механическая обработка швейного изделия или узла Моделирование швейных изделий С использованием графических редакторов

#### Общие практические работы (для КДДТ и ТТТТ):

3D-моделирование и печать Практика по работе на лазерногравировальном станке Промышленный дизайн

#### TTTT

Практика по ручной деревообработке
Практика по механической
деревообработке
Практика по ручной металлообработке
Автоматизированные технические
системы
Программирование полетного задания
беспилотного летательного аппарата
Практика по механической
металлообработке



## Мониторинг и статистическая отчетность



Итого:

#### ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

#### Количество участий в школ

учитываетс

я несколько

учитываетс

я несколько

0

0

олич	<mark>іество участий -</mark> если об		ийся при тасс	нял участие в нес 5 класс	
& п/п	Сокращенное наименование общеобразовательной организации (в соответствии с уставом)	Общее количество обучающих ся	Количество участий (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах	Общее количество обучающих ся	Количество участий (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах

0

# 5 класс Общее количес тво участни ков (чел.)\*\* всего (п.2+п.3) 1 2 3

## эличество участий - если обучающийся принял участие в нескольких олим: эличество участников - если обучающийся принял участие в нескольких о.

		22				Li .	
		4 класс			5 класс		
≥ Π/Π	Сокращенное наименование общеобразовательной организации (в соответствии с уставом)	Общее количество обучающих ся	Количество участий (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах , он учитывается несколько раз)	Количество участников (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах , он учитывается один раз)	Общее количество обучающих ся	Количество участий (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах , он учитываетс я несколько раз)	Количество участников (если обучающий ся принял участие в нескольких олимпиадах , он учитывается один раз)
	Итого:	0	0	0	0	0 🛆	0

