

Анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021 – 2022 учебном году.

Всего в олимпиаде по 16 предметам приняли участие 33 школьника, что составляет (43,4% от общего числа обучающихся 4-9 классов). Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах. Победителей и призеров – 22.

Количество участников школьного этапа в 2021-2022 учебном году по предметам, по классам.

Классы	Предметы															
	Русский язык		Математика		История		Обществознание		Химия		Биология		География		Анг. язык	
	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры
4	4	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2	1	3	0	4	0	4	0	6	0	4	0	1	0	0	0
9	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	2	2	0	0	0
Итого	9	3	14	0	7	0	5	0	7	0	11	3	3	0	1	1

Классы	Предметы															
	Литература		Право		Астрономия		ОБЖ		Технология		Экология		Физическая культура		Информатика	
	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры	Кол-во участников	Победители, призеры
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0
8	1	0	0	0	5	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
9	1	1	1	0	2	2	5	1	0	0	1	1	0	0	1	0
Итого	3	2	1	0	7	3	9	4	2	2	2	2	1	1	1	0

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: математика – 14 чел., биология – 11 чел., русский язык – 9 чел., ОБЖ – 9 чел.;
- низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: география - 3 чел., литература – 3 чел., технология- 2 чел., экология -2 чел., английский язык -1 чел., физическая культура-1 чел., право-1 чел., информатика-1 чел.;
- наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ (многоразовый охват) наблюдается в 8 и 9 классах.
- Наибольшее число победителей и призеров наблюдается по русскому языку (4), по ОБЖ (4), по биологии (3), по астрономии (3).

Русский язык

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

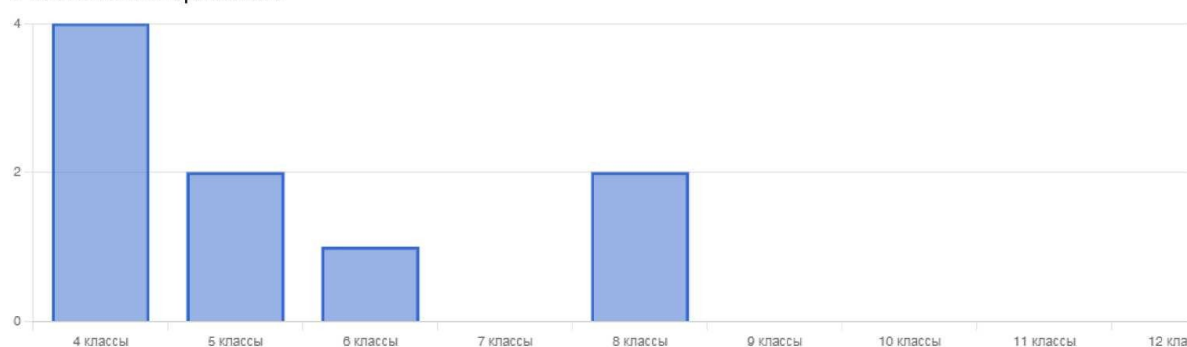
- 2019-2020 – 17 участников (21%)
- 2020-2021 – 11 участников (13,6%)
- 2021-2022 – 9 участников (12%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 9%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 4 (44,4%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 13 участников (76%).

2. Процент выполнения работы

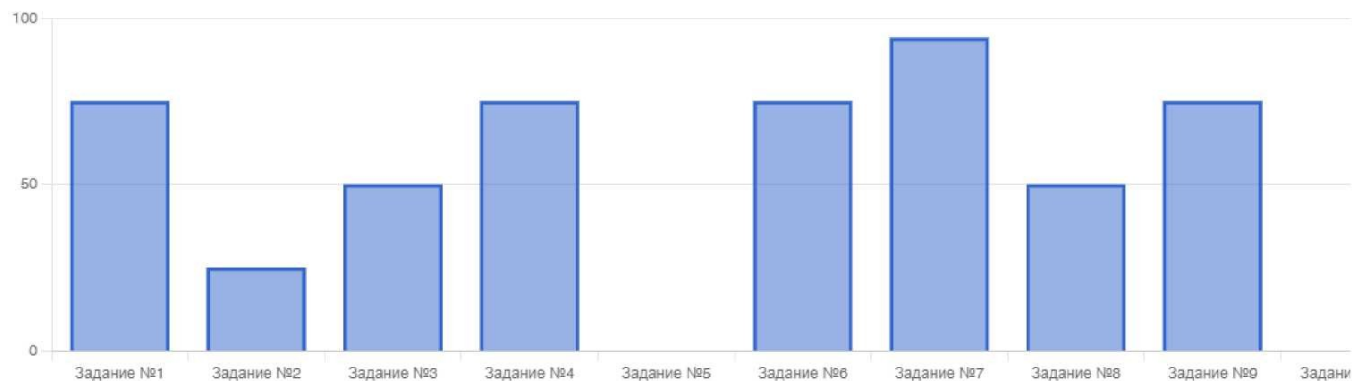
Параллель	Количество учащихся	Всего	>	=	Участник	Призёро	Победител	Доля участия
4	1397	4	4	0	2	1	1	0
5	1397	2	2	0	2	0	0	0
6	1397	1	1	0	0	0	1	0
8	1778	2	2	0	2	0	0	0

Участники по параллелям

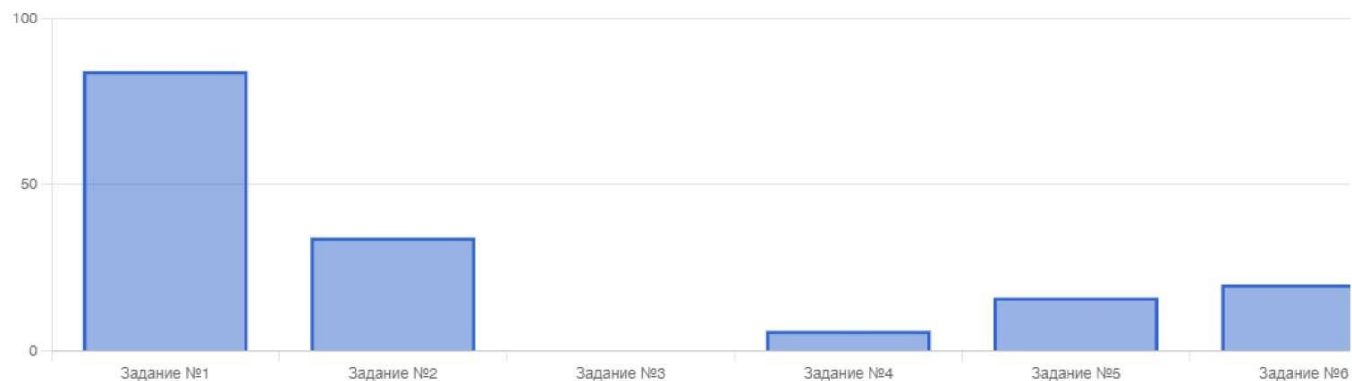


4 параллель

Решаемость онлайн-тура в 4 параллели



Решаемость офлайн-тура в 4 параллели



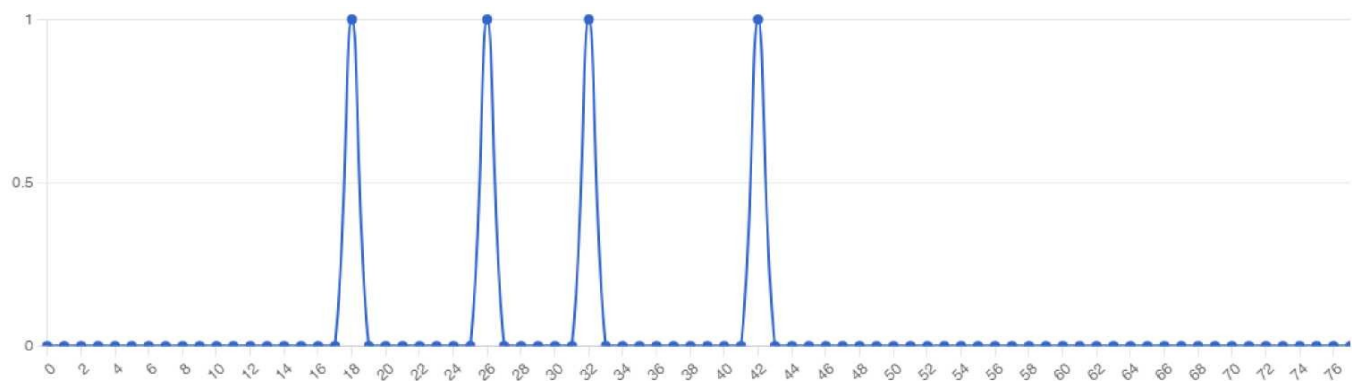
Распределение участников по первичным баллам в 4 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 18 при количестве участников - 1.

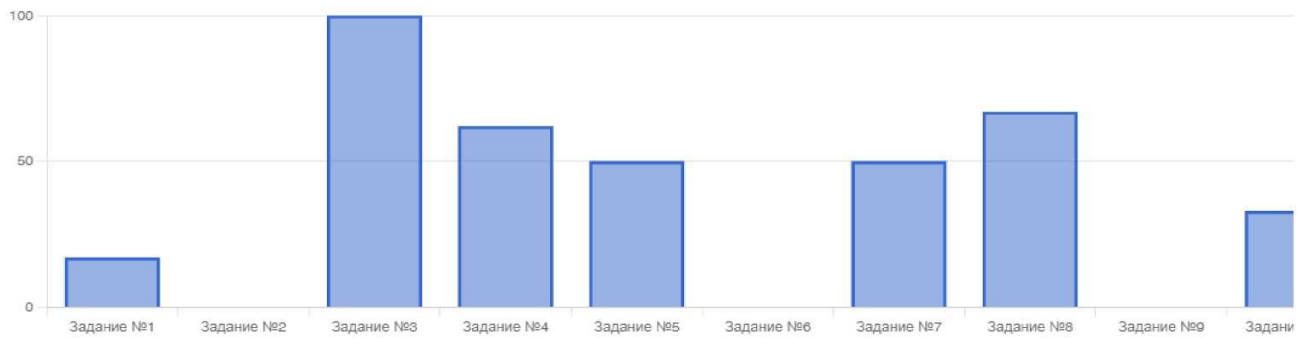
Медиана: 26 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 32 при количестве участников - 2



5 параллель

Решаемость онлайн-тура в 5 параллели



Решаемость офлайн-тура в 5 параллели

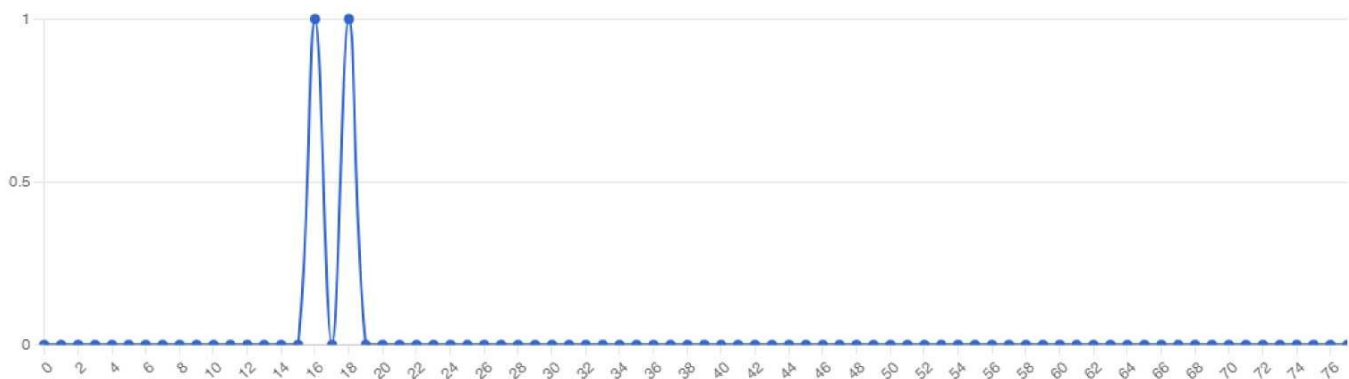


Распределение участников по первичным баллам в 5 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели
 Наименьшая мода: 16 при количестве участников - 1.

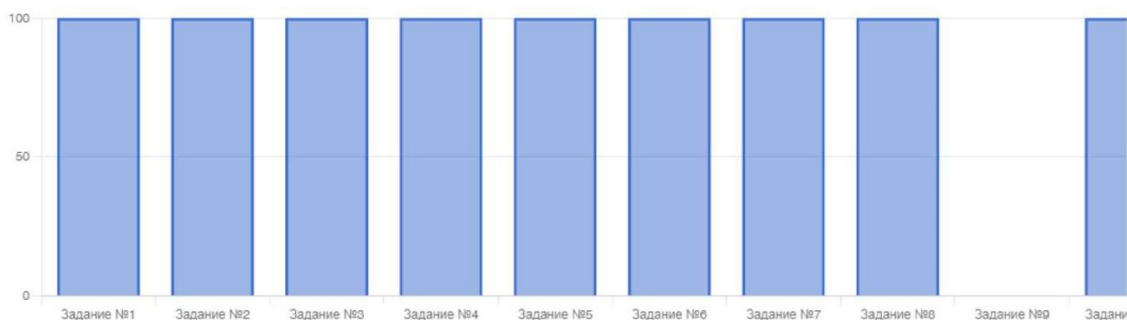
Медиана: 16 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 16 при количестве участников - 0

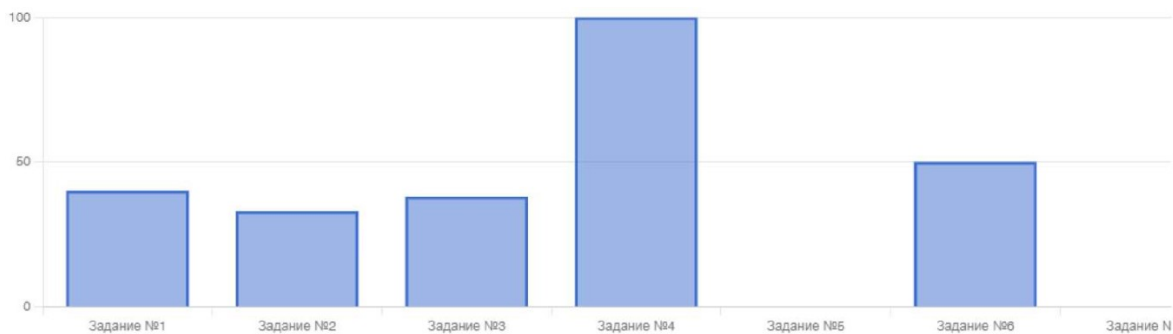


6 параллель

Решаемость онлайн-тура в 6 параллели



Решаемость офлайн-тура в 6 параллели



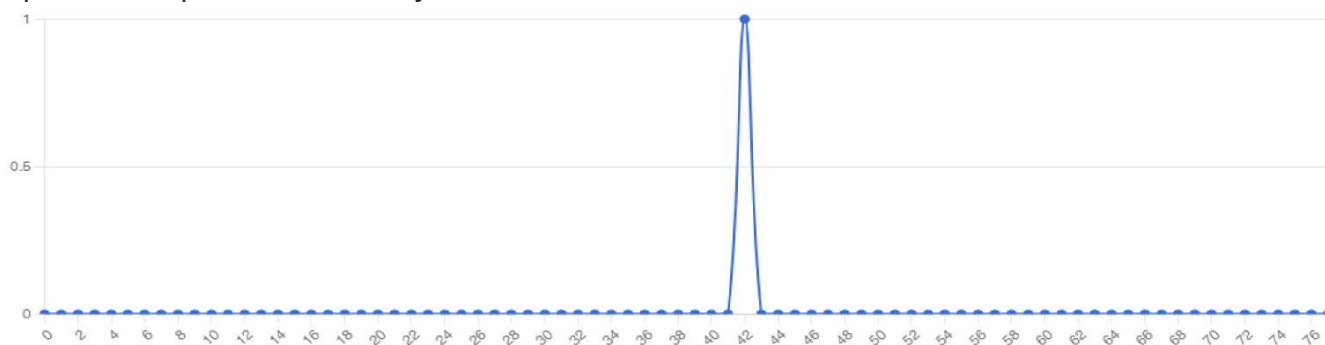
Распределение участников по первичным баллам в 6 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели:

Наименьшая мода: 42 при количестве участников - 1.

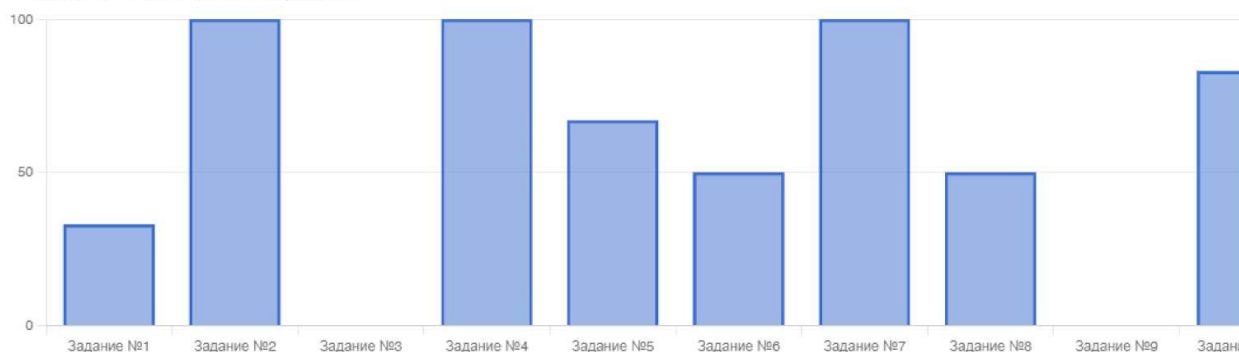
Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0

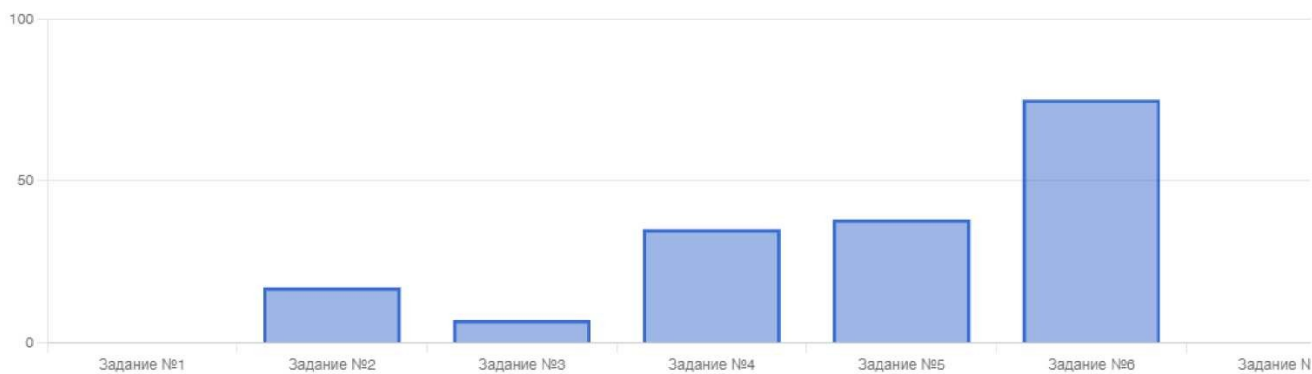


8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



Решаемость офлайн-тура в 8 параллели



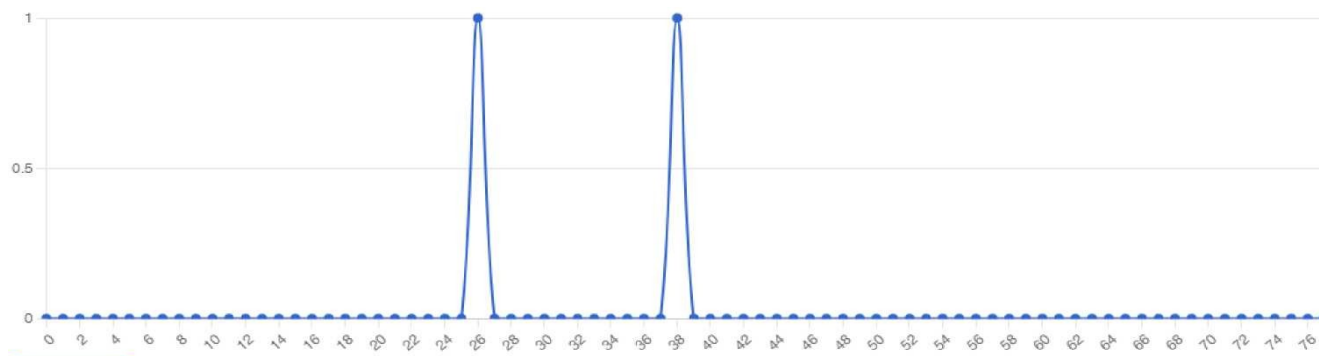
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 26 при количестве участников - 1.

Медиана: 26 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 26 при количестве участников - 0



4 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	25	№1	75
№5	0	№3	50
№10	0	№4	75
		№6	75
		№7	94
		№8	50
		№9	75
5 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	17	№3	100
№2	0	№4	62
№6	0	№5	50
№9	0	№7	50
№10	33	№8	67
6 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№9	0	№1	100
		№2	100
		№3	100
		№4	100
		№5	100
		№6	100
		№7	100
		№8	100
		№10	100
8 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	33	№2	100
№3	0	№4	100
№9	0	№5	67
		№6	50
		№7	100
		№8	50
		№10	83

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

4 класс:

Медиана-26

Мода-18

4 квартиль-32

5 класс:

Медиана-16

Мода-16

4 квартиль-16

6 класс:

Медиана-1

Мода-42

4 квартиль-1

8 класс:

Медиана-26

Мода-26

4 квартиль-26

Математика

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 14 участников (16,5%)

2020-2021 – 8 участников (12,5%)

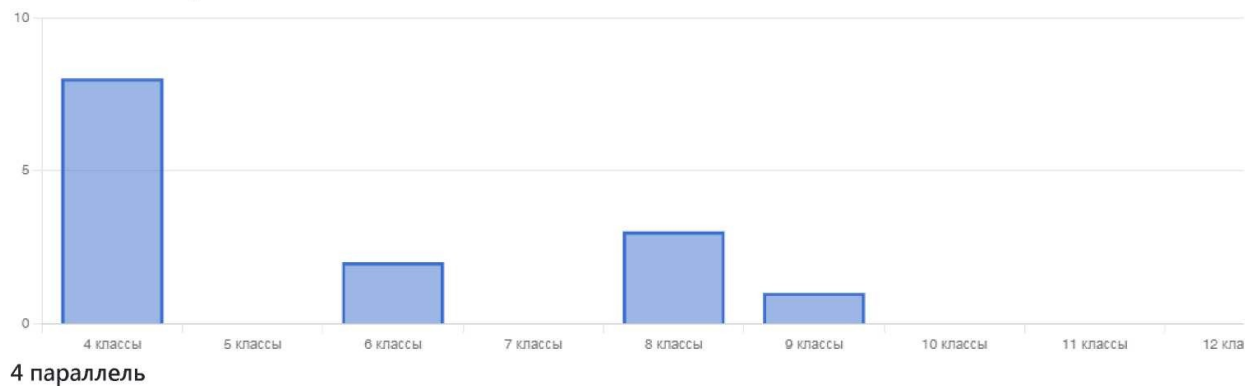
2021-2022 – 14 участников (18,4%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников увеличилось на 5,9%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 4 участника (28%).

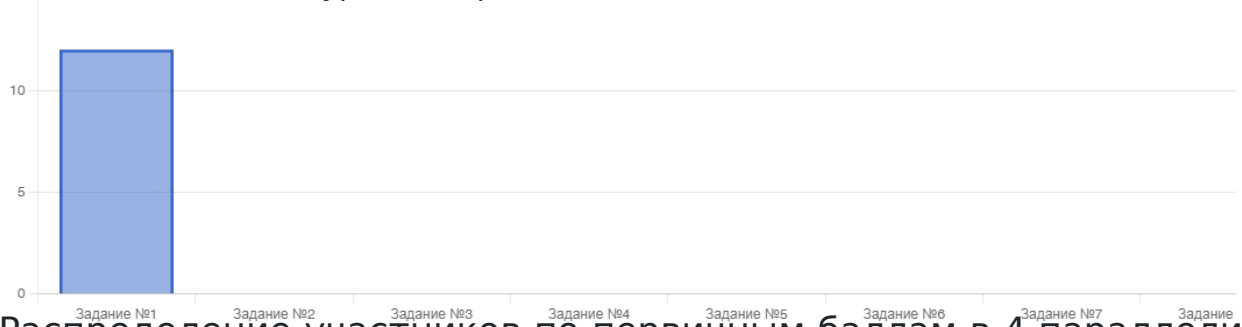
2. Процент выполнения работы

Паралле	Количество	Всег	>	=	Участнико	Призёро	Победител	Доля
4	1397	8	5		8	0	0	0
6	1397	2	1		2	0	0	0
8	1778	3	0		3	0	0	0
9	1016	1	1		1	0	0	0

Участники по параллелям



Решаемость онлайн-тура в 4 параллели



Распределение участников по первичным баллам в 4 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 1 при количестве участников - 5.

Медиана: 1 при количестве участников - 3.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 3



6 параллель

Решаемость онлайн-тура в 6 параллели



Распределение участников по первичным баллам в 6 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 0 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 1 при количестве участников – 1



8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели

Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели



Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 0 при количестве участников - 3.

Медиана: 1 при количестве участников - 3.

4-й квартиль: 1 при количестве участников – 3



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



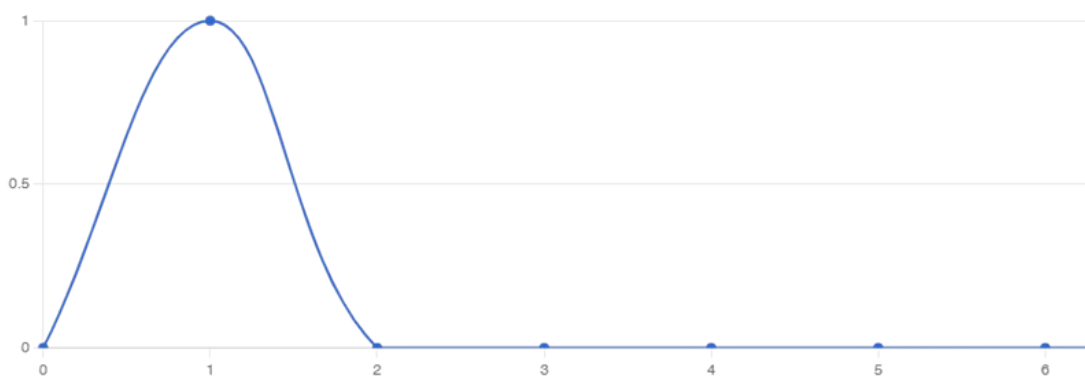
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 1 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



4 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	12		
№2	0		
№3	0		
№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	0		

6 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	12		
№2	0		
№3	0		

№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	0		
8 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0		
№2	0		
№3	0		
№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	0		
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	12		
№2	0		
№3	0		
№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

4 класс:

Медиана-1

Мода-1

4 квартиль-1

6 класс:

Медиана-1

Мода-0

4 квартиль-1

8 класс:

Медиана-1

Мода-0

4 квартиль-1

9 класс:

Медиана-1

Мода-1

4 квартиль-1

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 24 участника (28%)

2020-2021 – 2 участника (3,13%)

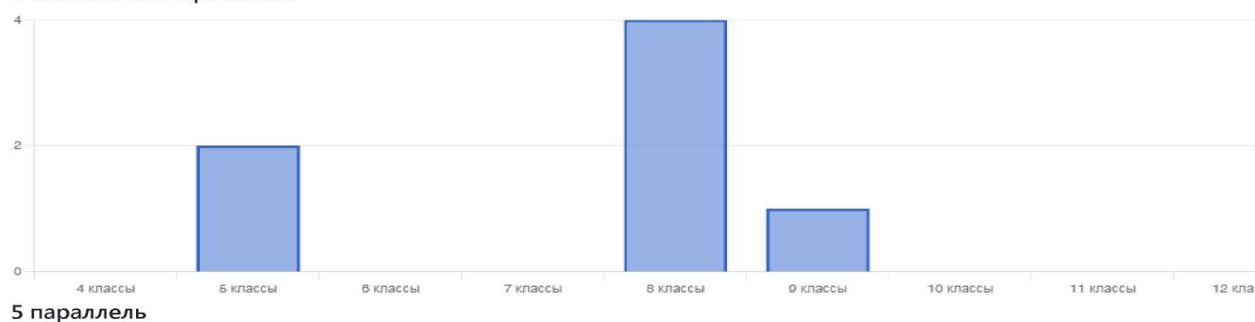
2021-2022 – 7 участников (10,8%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на 6%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 3 участника (12,5%).

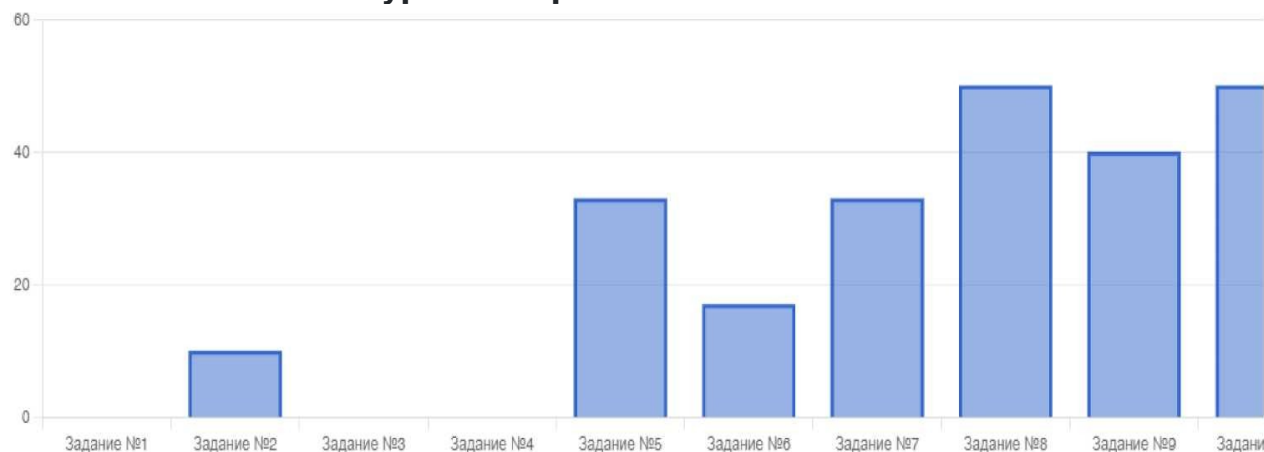
2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество	Всего	>	=	Участник	Призёр	Победитель	Доля
5	1397	2	2	0	2	0	0	0
8	1778	4	4	0	4	0	0	0
9	1016	1	1	0	1	0	0	0

Участники по параллелям



Решаемость онлайн-тура в 5 параллели



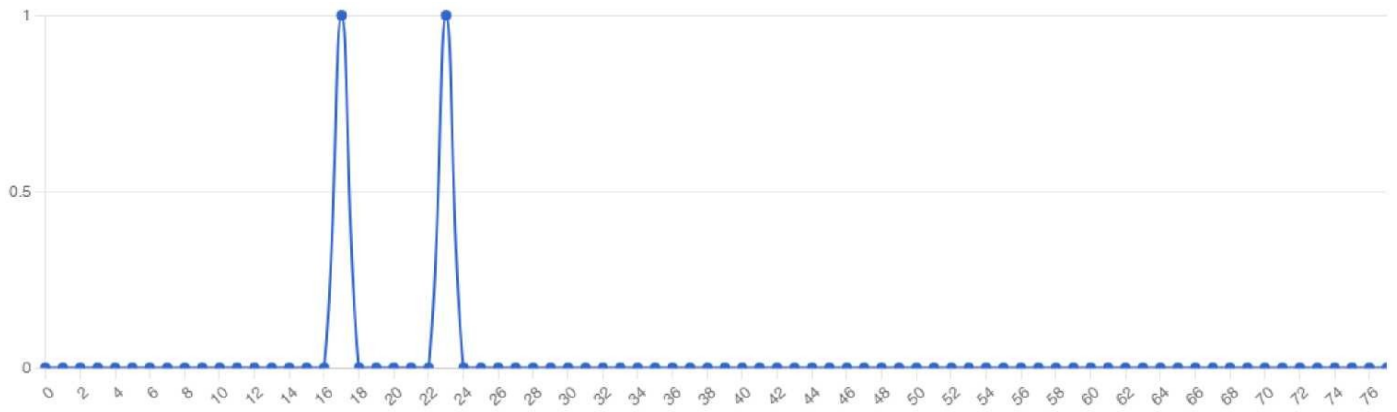
Распределение участников по первичным баллам в 5 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

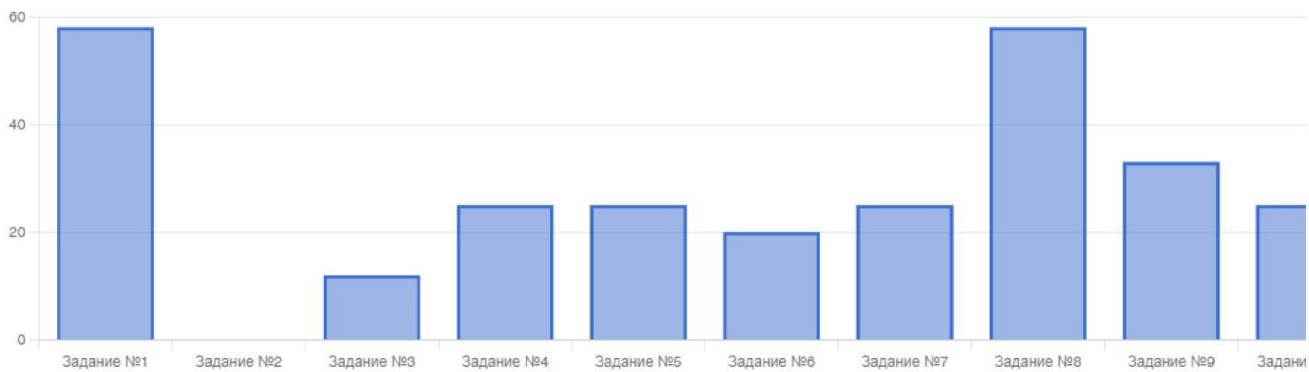
Наименьшая мода: 17 при количестве участников - 1.

Медиана: 17 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 17 при количестве участников - 0



8 параллель
 Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



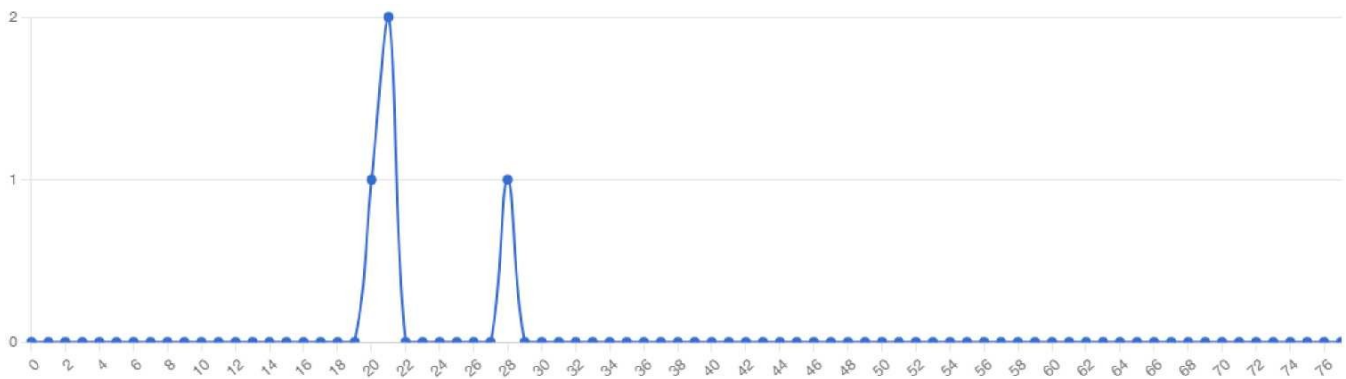
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 21 при количестве участников - 2.

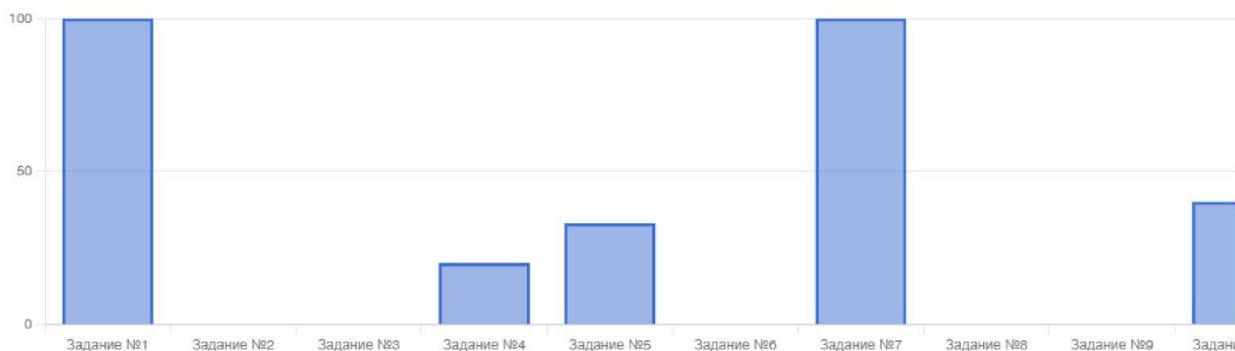
Медиана: 21 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 21 при количестве участников - 1



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



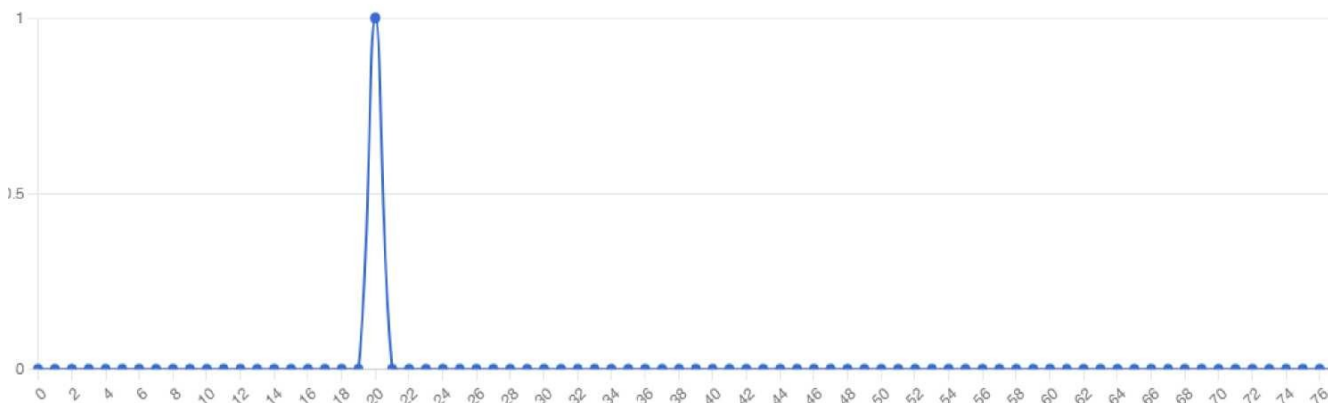
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 20 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



5 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№8	50
№2	10	№10	50
№3	0		
№4	0		
№5	33		
№6	17		
№7	33		
8 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	0	№1	58
№3	12	№8	58
№4	25		
№5	25		
№6	20		
№7	25		
№9	33		
№10	25		
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	0	№1	100
№3	0	№7	100
№4	20		
№5	33		
№6	0		
№8	0		
№9	0		
№10	40		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

5 класс:

Медиана-17

Мода-17

4 квартиль-17

8 класс:

Медиана-21

Мода-21

4 квартиль-21

9 класс:

Медиана-1

Мода-20

4 квартиль-1

Обществознание

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 17 участников (21%)

2020-2021 – 10 участников (15,63%)

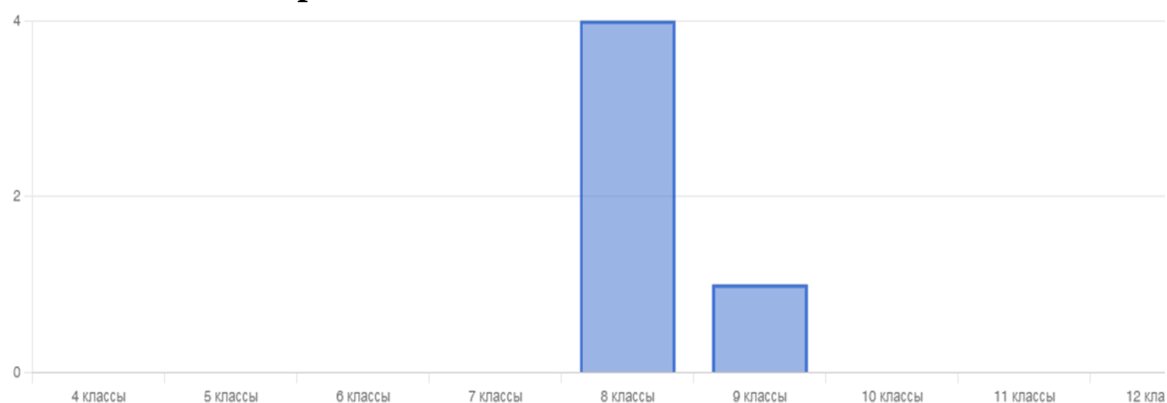
2021-2022 – 5 участников (7,7%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 13,3%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 12 участников (70,6%).

2. Процент выполнения работы

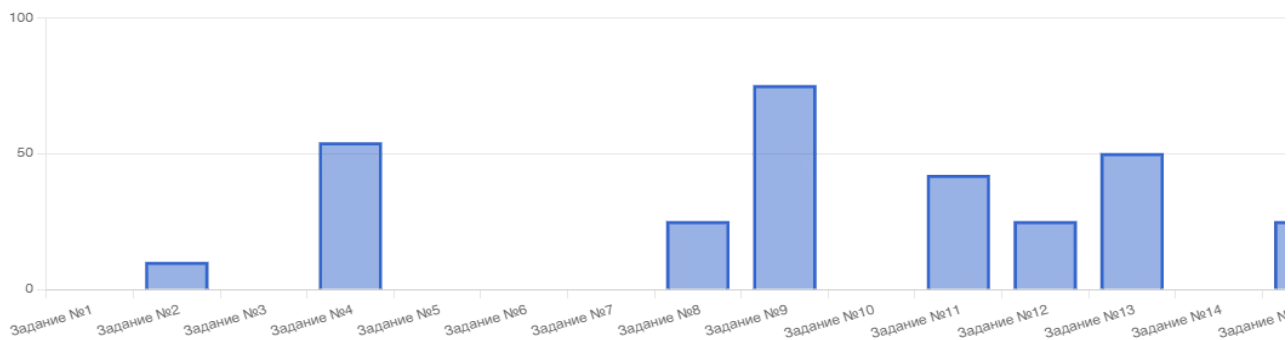
Параллель	Количество учащихся	Количество результатов			Призёров	Победителей	Доля участия
		Всего	> 0	= 0			
8	1778	4	4	4	0	0	0
9	1016	1	1	1	0	0	0

Участники по параллелям



8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



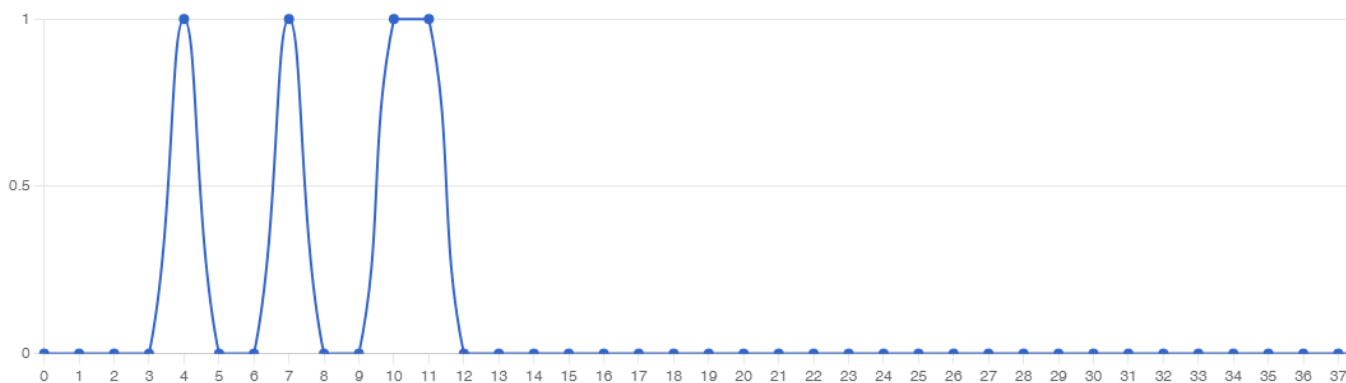
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 4 при количестве участников - 1.

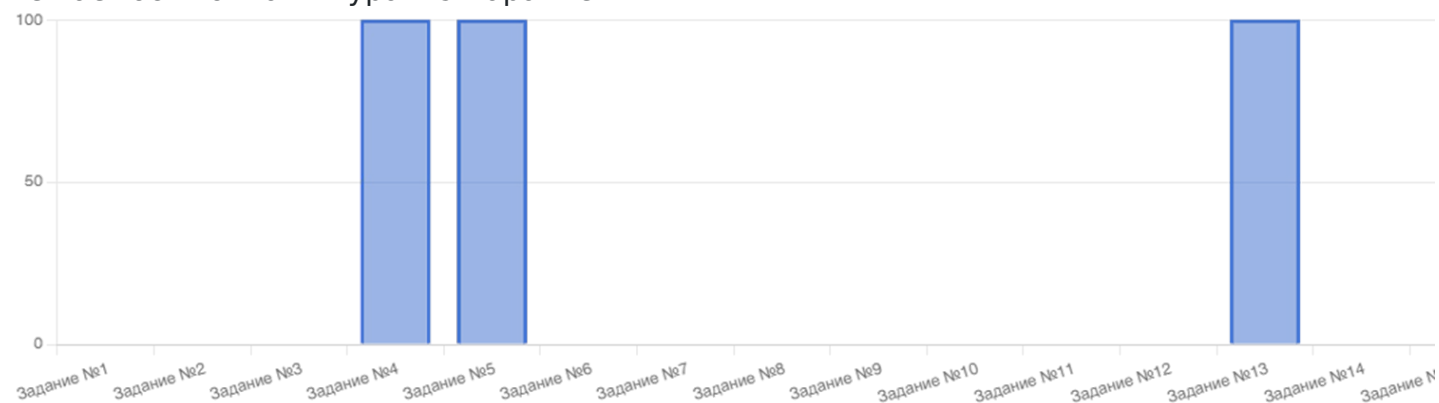
Медиана: 7 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 10 при количестве участников - 2



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 5 при
количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



8 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№4	54
№2	10	№9	75
№3	0	№13	50
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	25		
№10	0		
№11	42		
№12	25		
№14	0		
№15	25		

9 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№4	100
№2	0	№5	100
№3	0	№3	100
№6	0		
№7	0		
№8	0		
№9	0		
№10	0		
№11	0		
№12	0		
№14	0		
№15	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

8 класс:

Медиана-7

Мода-4

4 квартиль-10

9 класс:

Медиана-1

Мода-5

4 квартиль-1

Химия

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 13 участников (18%)

2020-2021 – 2 участника (3,13%)

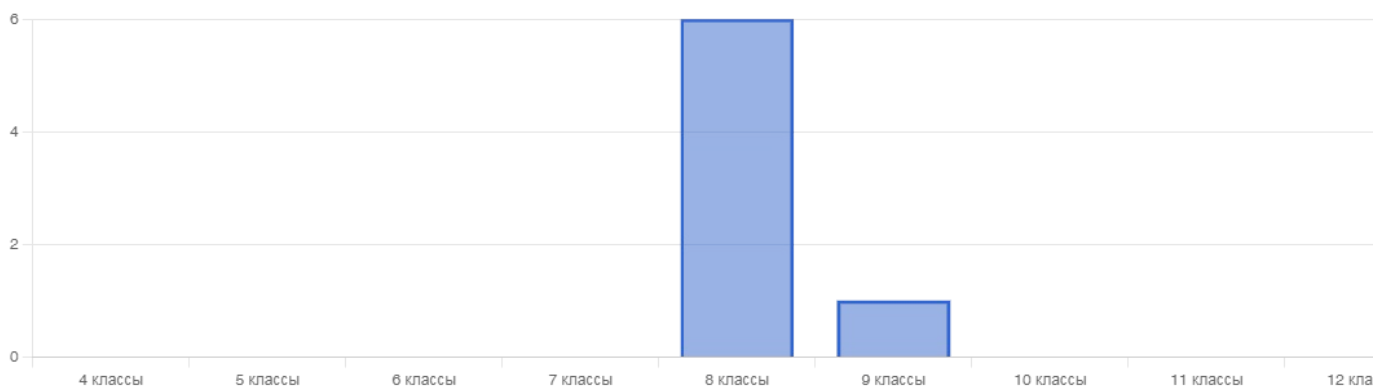
2021-2022 – 7 участников (10,8%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на 6%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 2 (28,5%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 2 участника (15,4%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество учащихся	Количество результатов						Доля участия
		Всего	> 0	= 0	Участников	Призёров	Победителей	
8	1778	6	6		6	0	0	0
9	1016	1	1		1	0	0	0

Участники по параллелям



8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



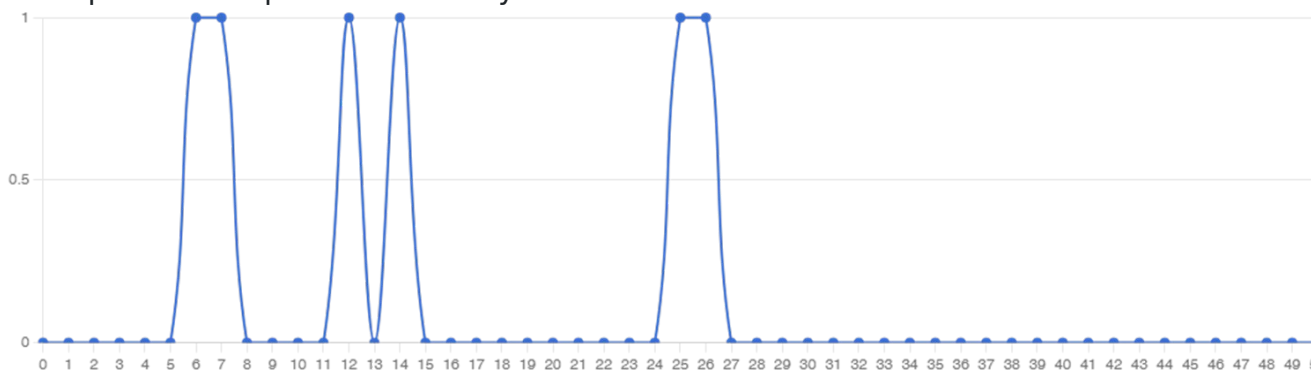
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 6 при количестве участников - 1.

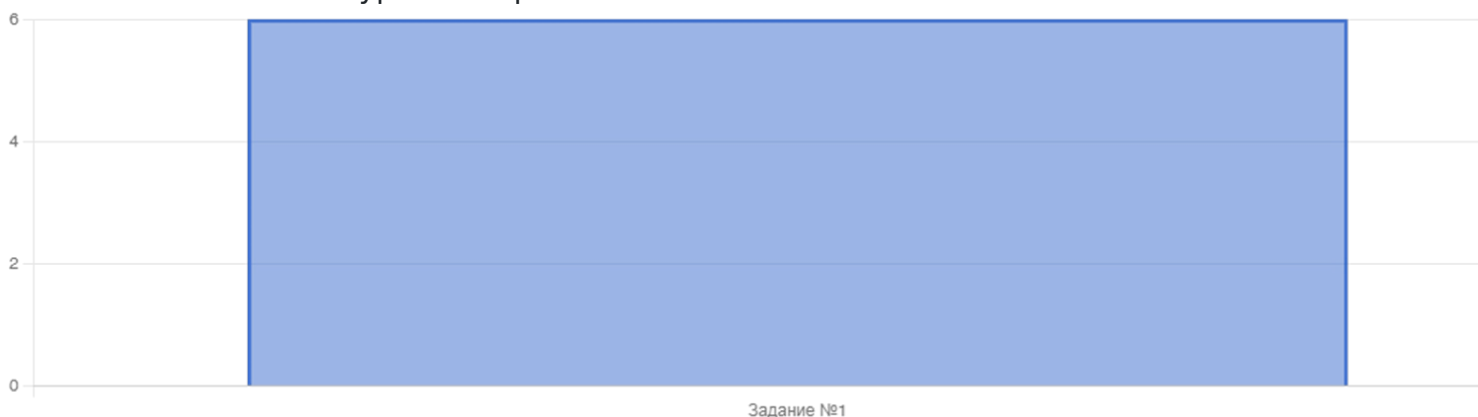
Медиана: 12 при количестве участников - 2.

4-й квартиль: 14 при количестве участников - 3



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



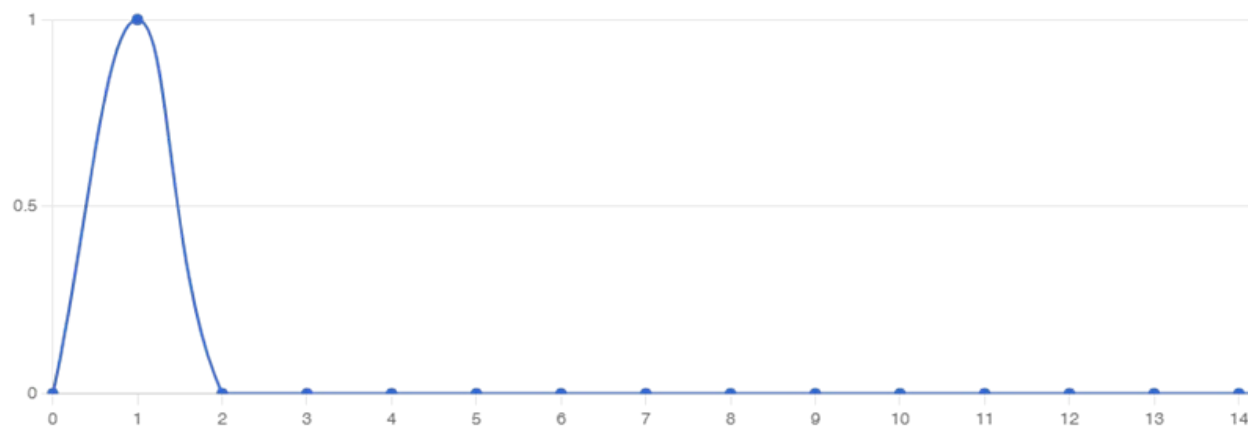
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 1 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников – 0



8 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1			
№2			
№3			
№5			
№6			
№7			
№8			
№10			
№11			
№12			

9 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1			
№2			
№3			
№6			
№7			
№8			
№9			
№10			
№11			
№12			

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

8 класс:

Медиана-12

Мода-6

4 квартиль-14

9 класс:

Медиана-1

Мода-1

4 квартиль-1

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 27 участников (37,5%)

2020-2021 – 6 участников (9,4%)

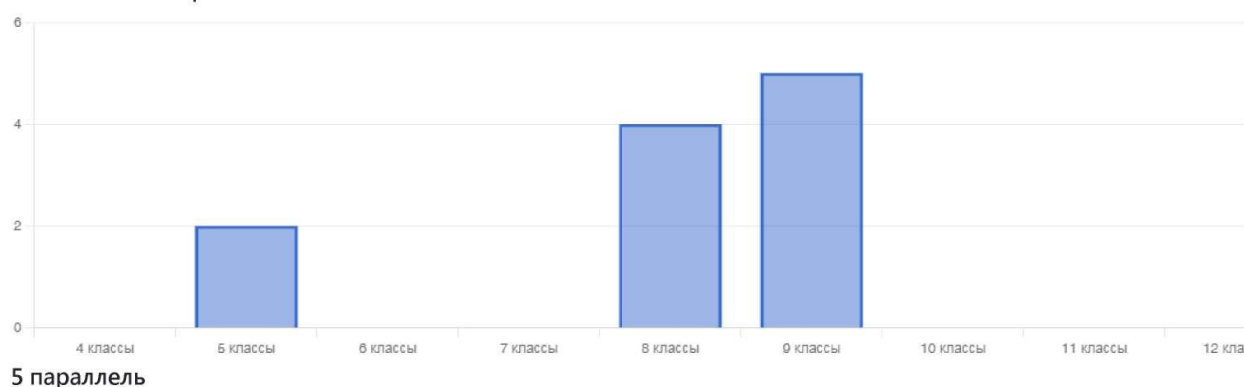
2021-2022 – 11 участников (16,9%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников увеличилось на 7%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 3 (27,3%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 9 участников (33,3%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество учащихся	Всего	> 0	= 0	Участников	Призёров	Победителей	Доля участия
5	1397	2	2		1	0	1	0
8	1778	4	4		4	0	0	0
9	1016	5	5		3	1	1	0

Участники по параллелям



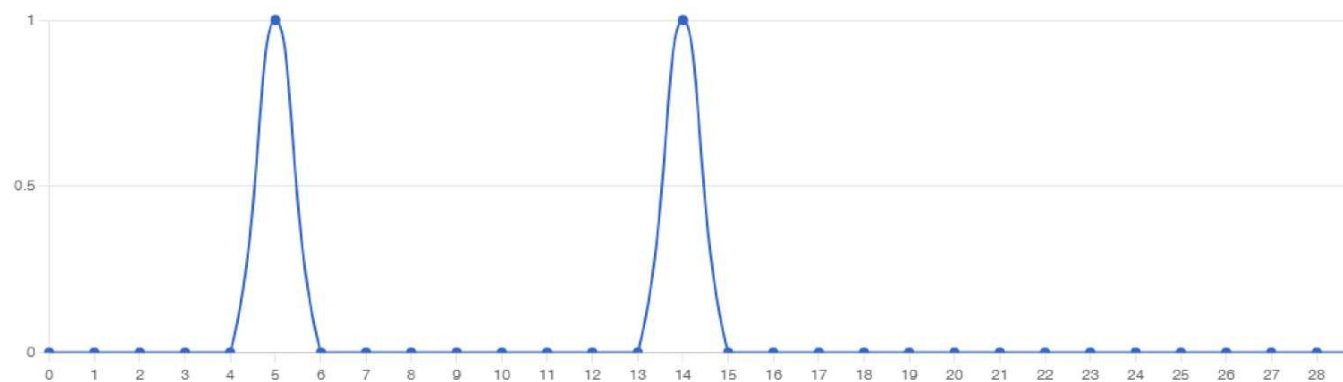
Распределение участников по первичным баллам в 5 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 5 при количестве участников - 1.

Медиана: 5 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 5 при количестве участников - 0



8 параллель

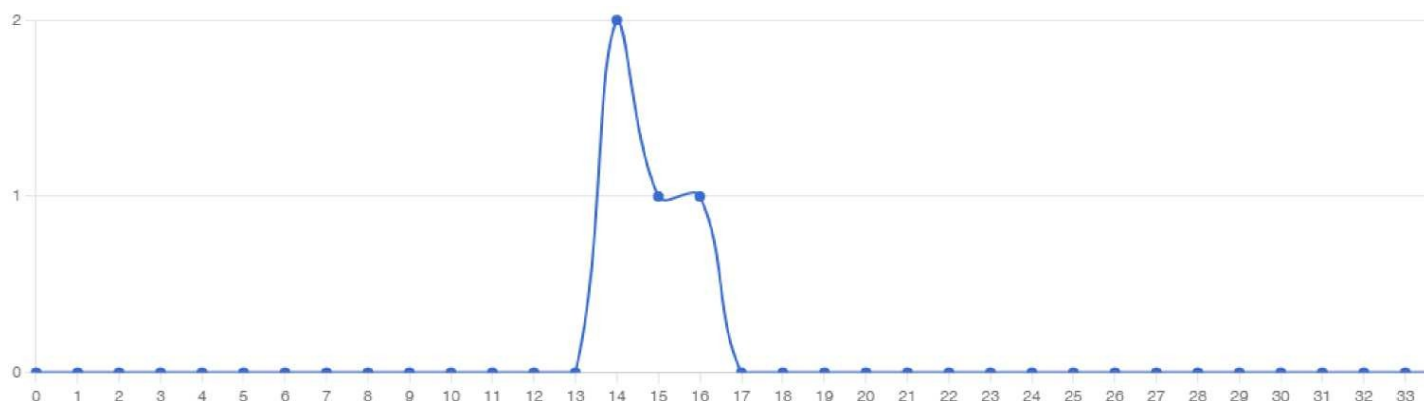
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 14 при количестве участников - 2.

Медиана: 14 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 15 при количестве участников - 2



9 параллель

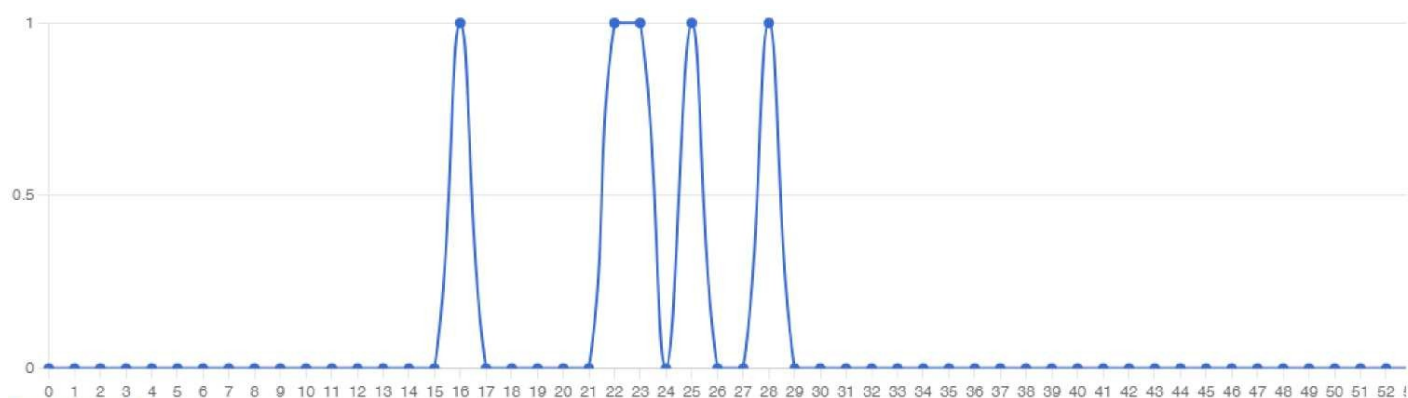
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 16 при количестве участников - 1.

Медиана: 22 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 23 при количестве участников - 2



5 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1			
№2			
№3			
№5			
№6			
№7			
№8			
№10			
№11			
№12			
№14			
№15			

8 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
--------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

№1			
№2			
№3			
№6			
№7			
№8			
№9			
№10			
№11			
№12			
№14			
№15			
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1			
№2			
№3			
№6			
№7			
№8			
№9			
№10			
№11			
№12			
№14			
№15			

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

5 класс:

Медиана-5

Мода-5

4 квартиль-5

8 класс:

Медиана-14

Мода-14

4 квартиль-15

9 класс:

Медиана-22

Мода-16

4 квартиль-23

География

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 29 участников (40,8%)

2020-2021 – 10 участников (15,6%)

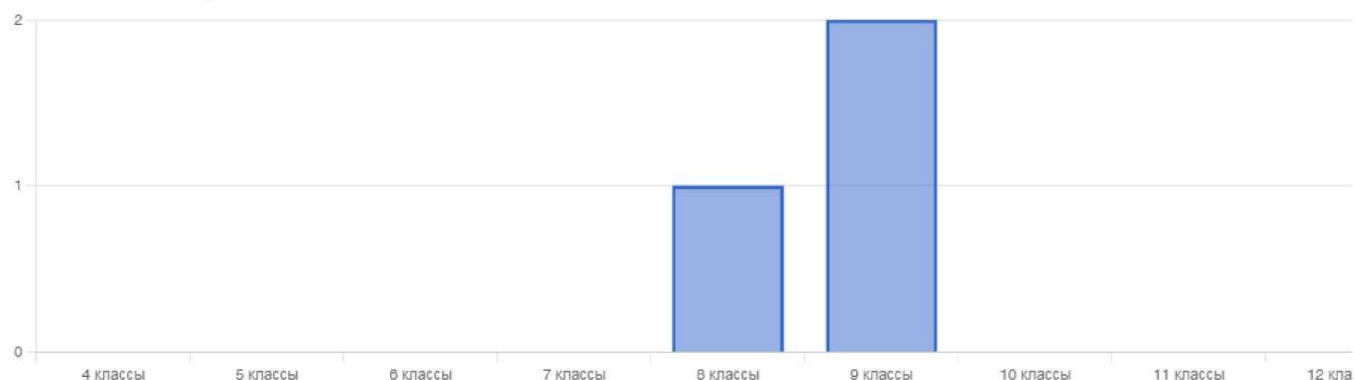
2021-2022 – 3 участника (4,6%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 36,2%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 4 участника (13,8%).

2. Процент выполнения работы

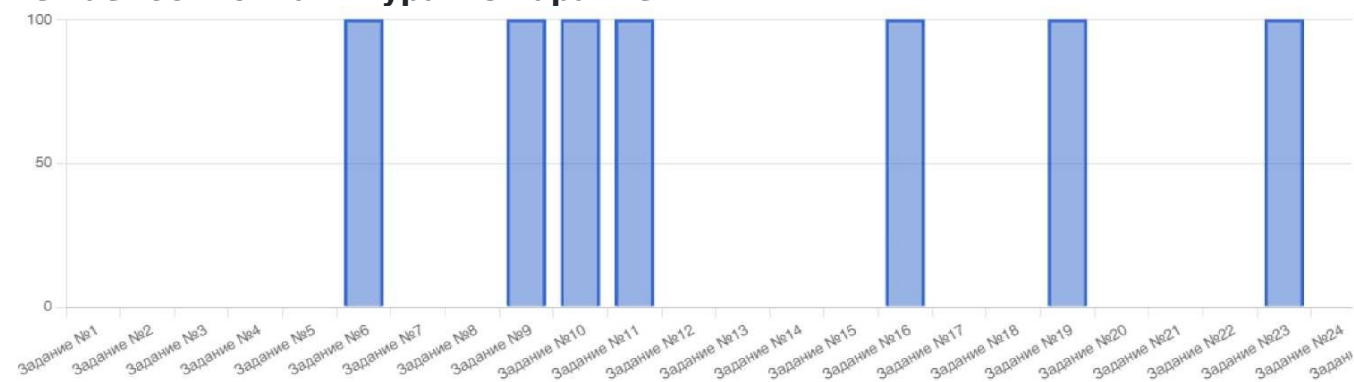
Параллель	Количество учащихся	Всего	> 0	= 0	Участников	Призёров	Победителей	Доля участия
8	1778	1	1		1	0	0	0
9	1016	2	2		2	0	0	0

Участники по параллелям



8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



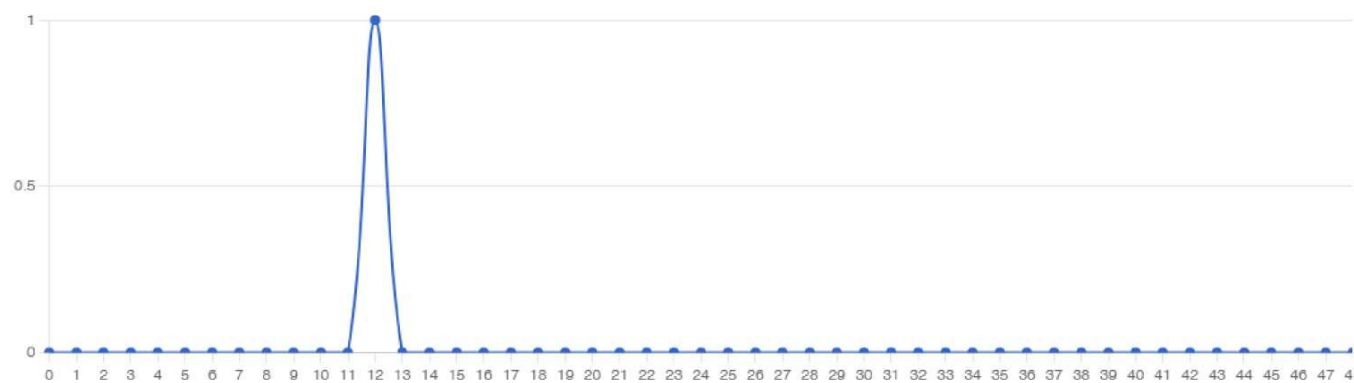
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 12 при количестве участников - 1.

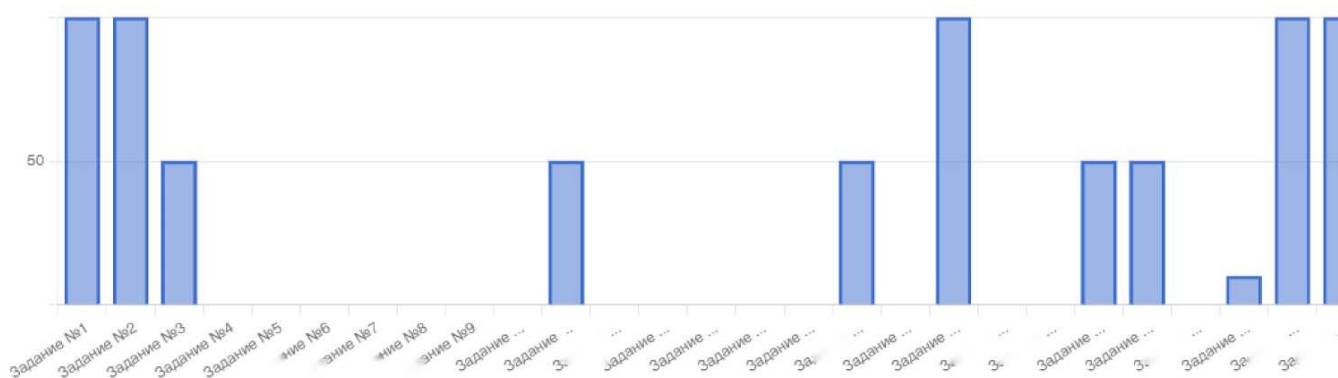
Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



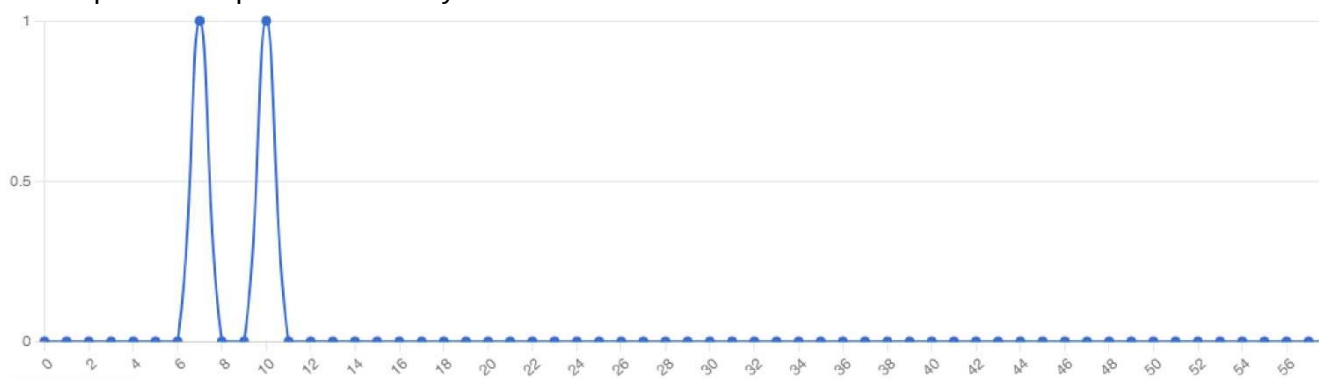
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 7 при количестве участников - 1.

Медиана: 7 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 7 при количестве участников - 0



8 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№6	100
№2	0	№9	100
№3	0	№10	100
№4	0	№11	100
№5	0	№16	100
№7	0	№19	100
№8	0	№23	100
№12	0		
№13	0		
№14	0		
№15	0		
№17	0		
№18	0		
№20	0		
№21	0		
№22	0		
№24	0		
№25	0		

9 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
--------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

№4	0	№1	100
№5	0	№2	100
№6	0	№3	50
№7	0	№11	50
№8	0	№17	50
№9	0	№19	100
№10	0	№22	50
№12	0	№23	50
№13	0	№26	100
№14	0	№27	100
№15	0	№28	50
№16	0		
№18	0		
№20	0		
№21	0		
№24	0		
№25	10		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

8 класс:

Медиана-1

Мода-12

4 квартиль-1

9 класс:

Медиана-7

Мода-7

4 квартиль-7

Английский язык

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 18 участников (25%)

2020-2021 – 0 участников (0%)

2021-2022 – 1 участник (1,5%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 23,5%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 1 (100%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году был 1 участник (6%).

2. Процент выполнения работы

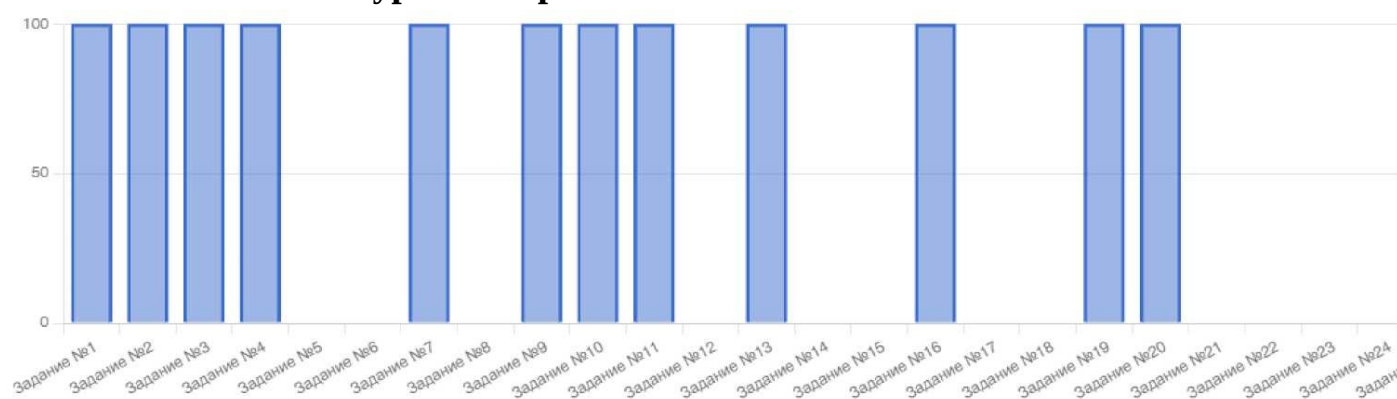
Параллель	Количество учащихся	Количество результатов					Доля участия
		Всего	>	=	Участники	Призёры	
6	1397	1	1	0	0	1	0



Участники по параллелям

6 параллель

Решаемость онлайн-тура в 6 параллели



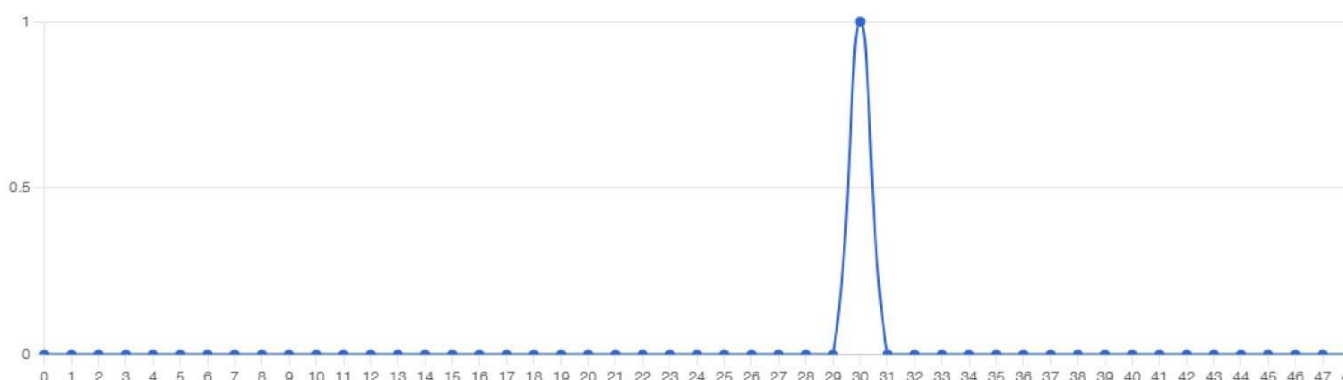
Распределение участников по первичным баллам в 6 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 30 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



6 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№5	0	№1	100
№6	0	№2	100

№8	0	№3	100
№12	0	№4	100
№14	0	№7	100
№15	0	№9	100
№17	0	№10	100
№18	0	№11	100
№21	0	№13	100
№22	0	№16	100
№23	0	№19	100
№24	0	№20	100
№25	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

6 класс:

Медиана-1

Мода-30

4 квартиль-1

Литература

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 18 участников (25%)

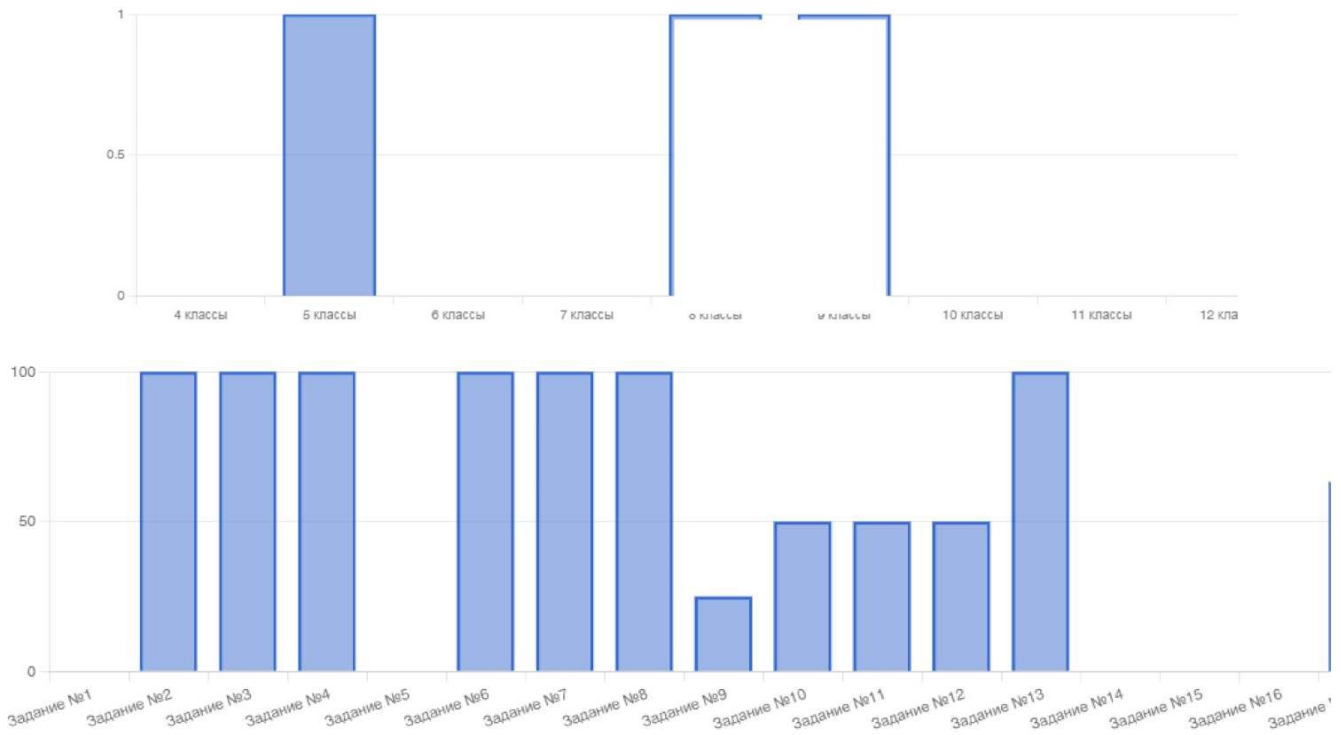
2020-2021 – 1 участник (1,5%)

2021-2022 – 3 участника (4,6%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 20,8%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 3 (100%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 4 участника (22%).

2. Процент выполнения работы

Параллели	Количество учащихся	Всего	>	=	Участники	Призёры	Победители	Доля участия
5	1397	1	1	0	0	0	1	0
8	1778	1	1	0	0	0	1	0
9	1016	1	1	1	0	0	0	0



Распределение участников по первичным баллам в 5 параллели

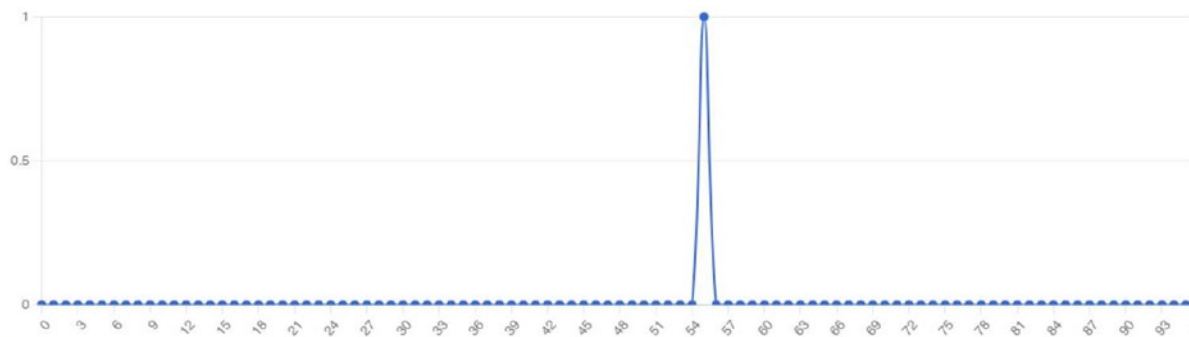
Участники по параллелям

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

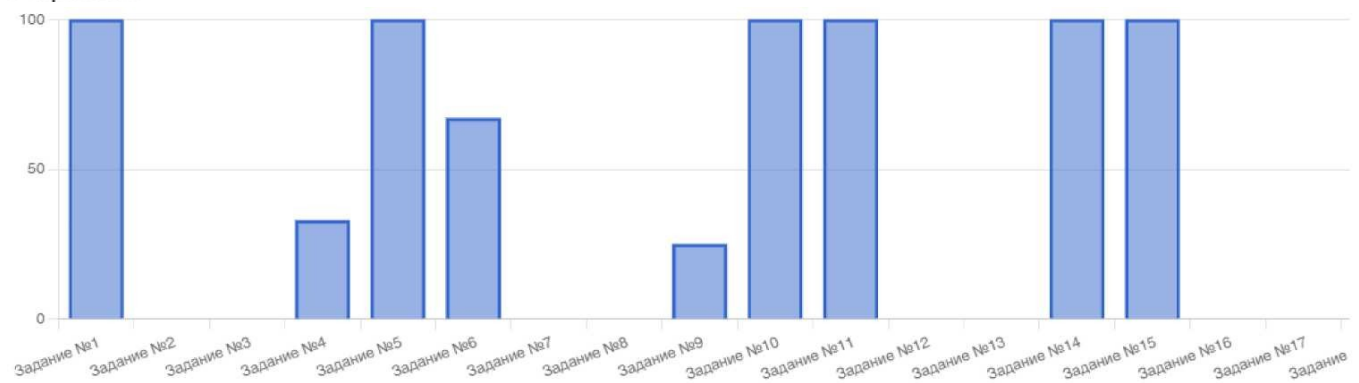
Наименьшая мода: 55 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



8 параллель



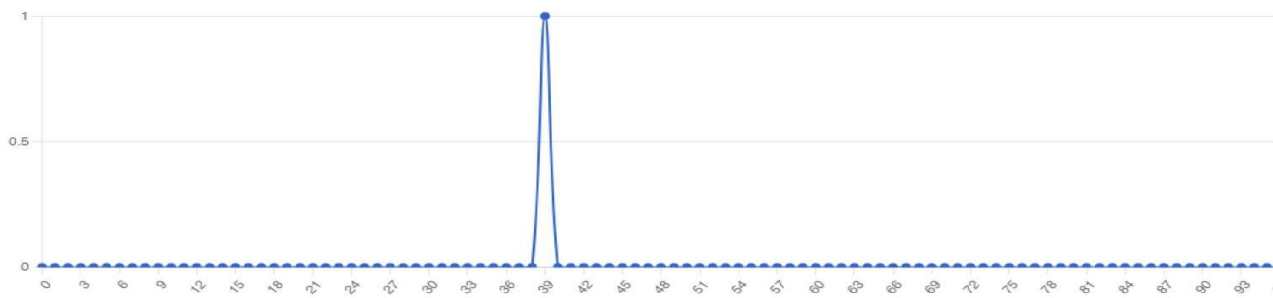
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

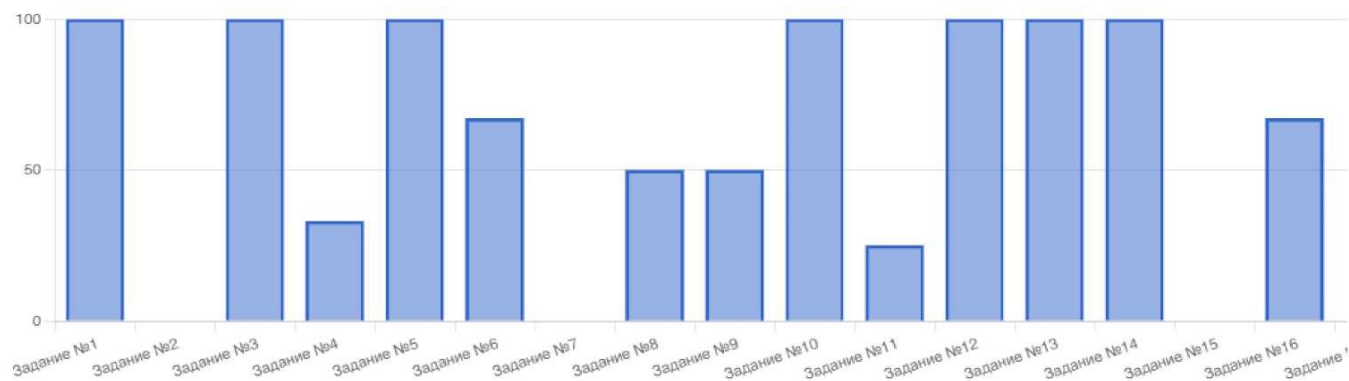
Наименьшая мода: 39 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



9 параллель



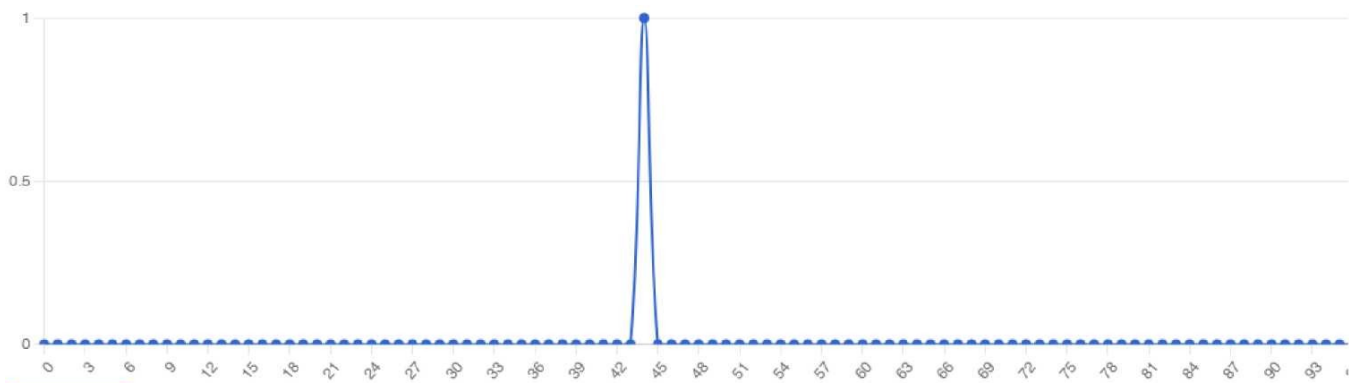
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 44 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



5 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№2	100
№5	0	№3	100
№9	25	№4	100
№14	0	№6	100
№15	0	№7	100
№16	0	№8	100
		№10	50
		№11	50
		№12	50
		№13	100
		№17	63

8 класс

Задания,	% выполнения	Задания, не	% выполнения
----------	--------------	-------------	--------------

вызвавшие затруднения		вызвавшие затруднения	
№2	0	№1	100
№3	0	№5	100
№4	33	№6	67
№7	0	№10	100
№8	0	№11	100
№9	25	№14	100
№12	0	№15	100
№13	0		
№16	0		
№17	0		
№18	40		
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	0	№1	100
№4	33	№3	100
№7	0	№5	100
№11	0	№6	67
№15	0	№8	50
№17	0	№9	50
		№10	100
		№12	100
		№13	100
		№14	100
		№16	67

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

5 класс:

Медиана-1

Мода-55

4 квартиль-1

8 класс:

Медиана-1

Мода-39

4 квартиль-1

9 класс:

Медиана-1

Мода-44

4 квартиль-1

Право

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 17 участников (21%)

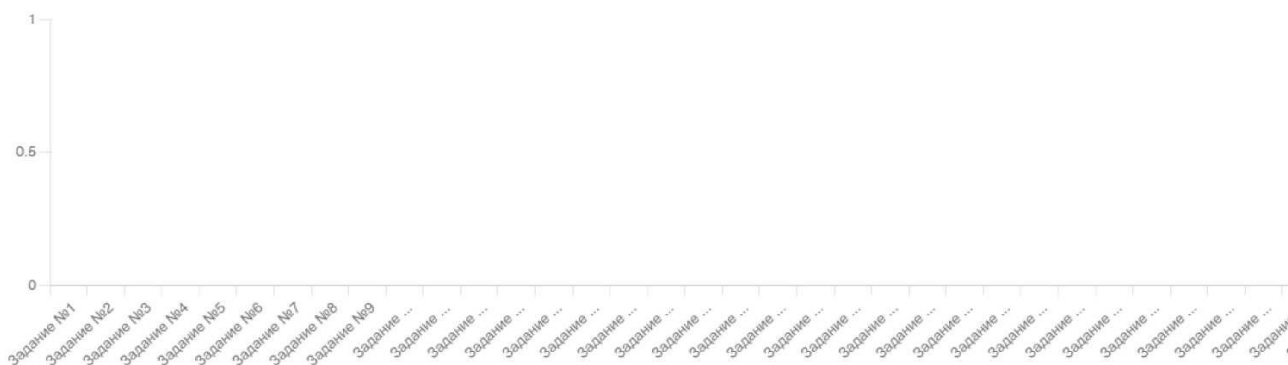
2020-2021 – 0 участников (0%)

2021-2022 – 1 участник (1,5%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 19,5%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году был 1 участник (5,9%).

2. Процент выполнения работы

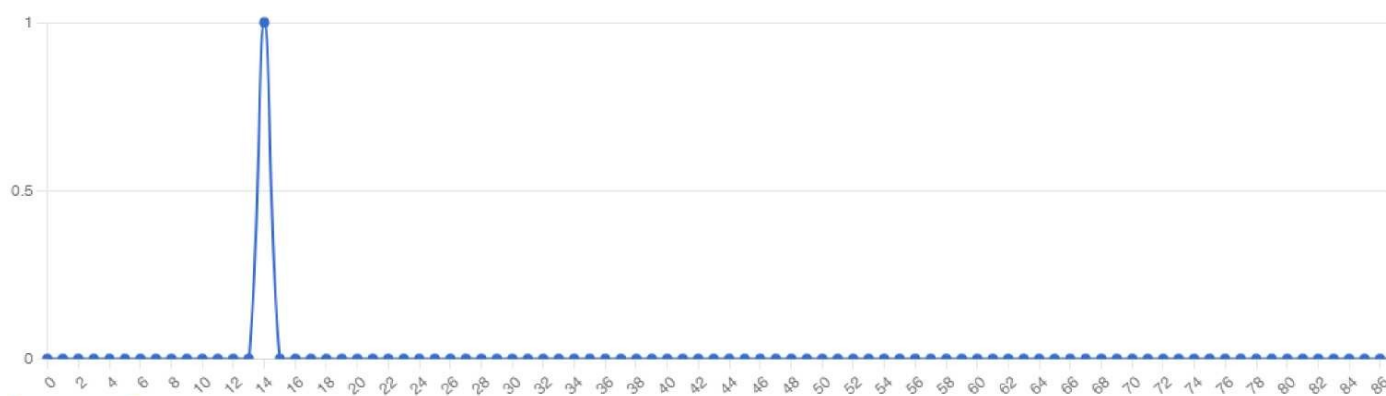
Параллель	Количество учащихся	Количество результатов			Участник	Призёро	Победител	Доля участия
		Всег	>	=				
9	1016	1	1	1	0	0	0	



Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели
Наименьшая мода: 14 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



9 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0		
№2	0		

№3	0		
№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		
№8	0		
№9	0		
№10	0		
№11	0		
№12	0		
№13	0		
№14	0		
№15	0		
№16	0		
№17	0		
№18	0		
№19	0		
№20	0		
№21	0		
№22	0		
№23	0		
№24	0		
№25	0		
№26	0		
№27	0		
№28	0		
№29	0		
№30	0		
№31	0		
№32	0		
№33	0		
№34	0		
№35	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

9 класс:

Медиана-1

Мода-14

4 квартиль-1

Астрономия

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 0 участников (0%)

2020-2021 – 0 участников (0%)

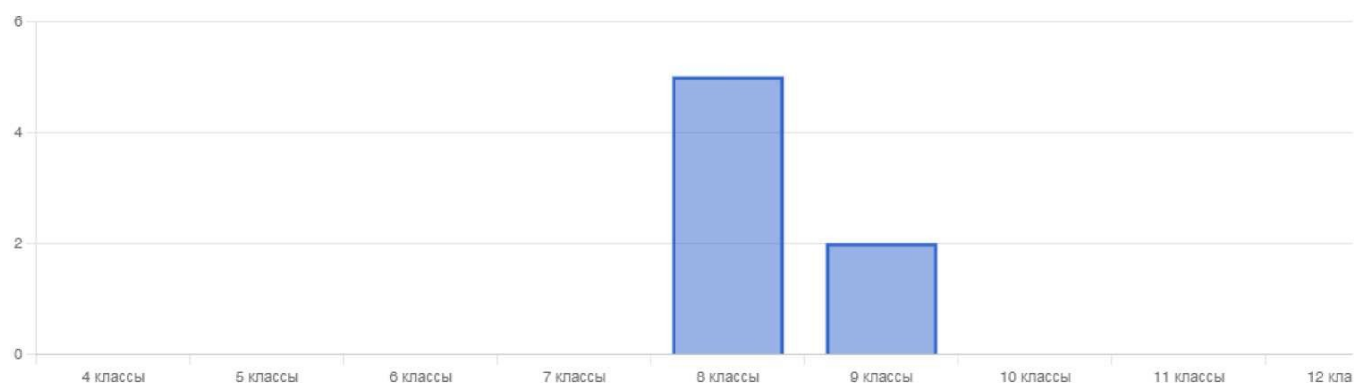
2021-2022 – 7 участников (10,8%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников увеличилось на 10,8%.

Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 2 (28,6%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 13 участников (76%).

2. Процент выполнения работы

Параллели	Количество учащихся	Всего	> 0	= 0	Участник	Призёр	Победитель	Доля участия
8	1778	5	5	0	4	0	1	0
9	1016	2	2	0	0	1	1	0



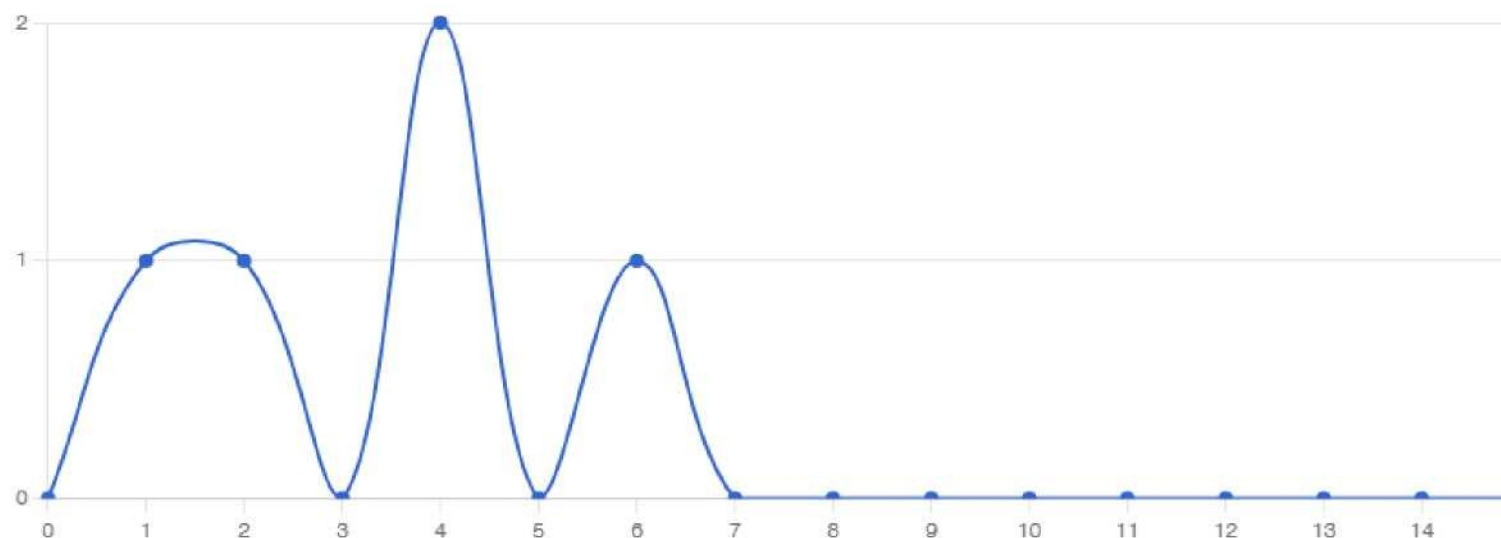
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 4 при количестве участников - 2.

Медиана: 2 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 4 при количестве участников - 2



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

8 класс:

Медиана-2

Мода-4

4 квартиль-4

9 класс:

Медиана-8

Мода-8

4 квартиль-8

Основы безопасности жизнедеятельности

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 3 участника (4,2%)

2020-2021 – 5 участников (7,8%)

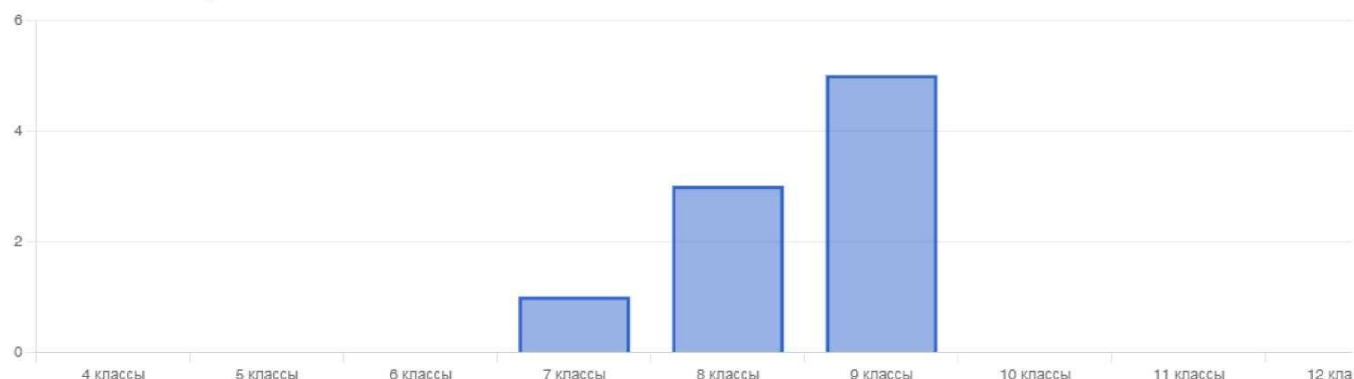
2021-2022 – 9 участников (14%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников увеличилось на 9,8%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 4 (44,4%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 0 участников (0%).

2. Процент выполнения работы

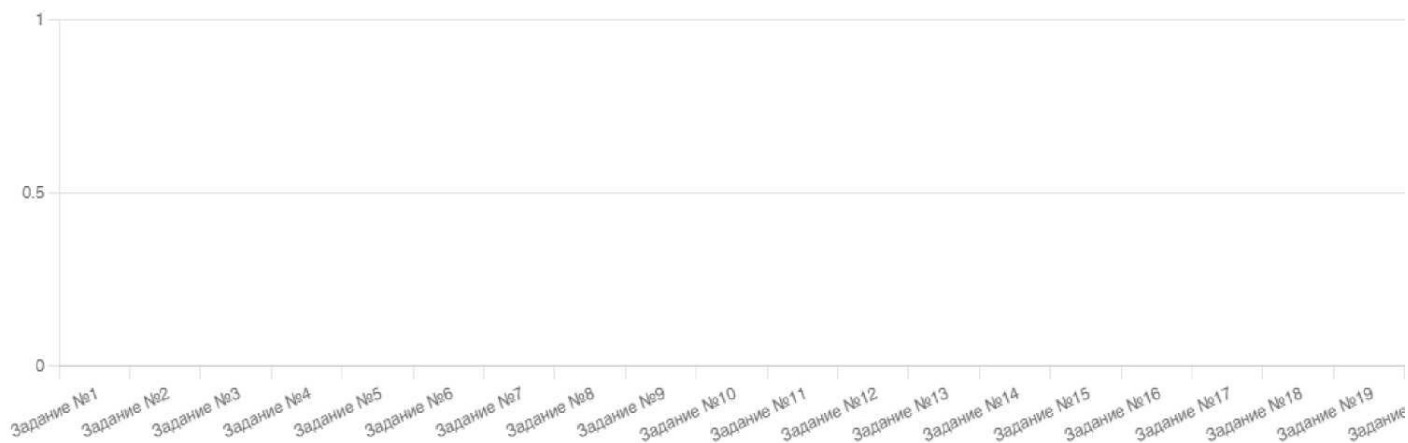
Параллель	Количество учащихся	Всего	>	=	Участник	Призёр	Победитель	Доля участия
7	2413	1	1	0	1	0	0	0
8	1778	3	3	0	3	0	0	0
9	1016	5	5	0	5	0	0	0

Участники по параллелям



7 параллель

Решаемость онлайн-тура в 7 параллели



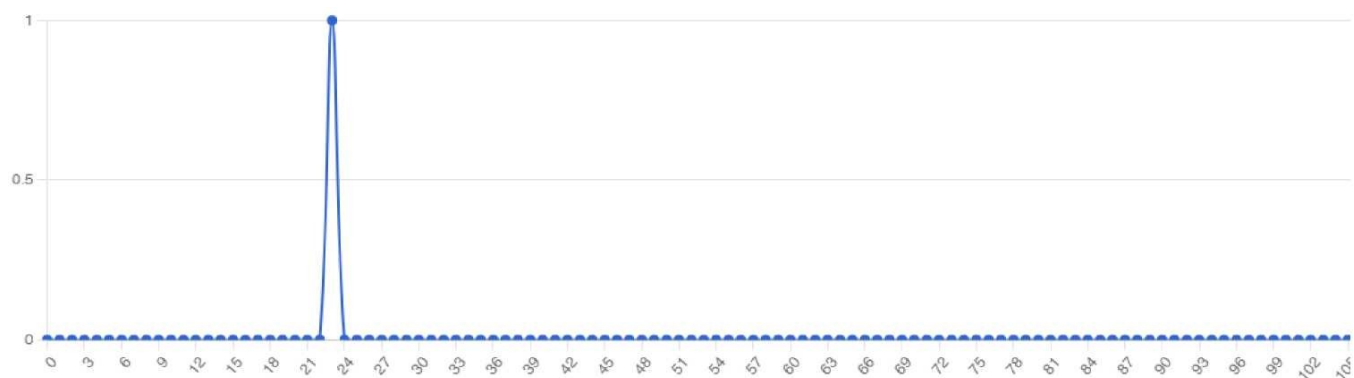
Распределение участников по первичным баллам в 7 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 23 при количестве участников - 1.

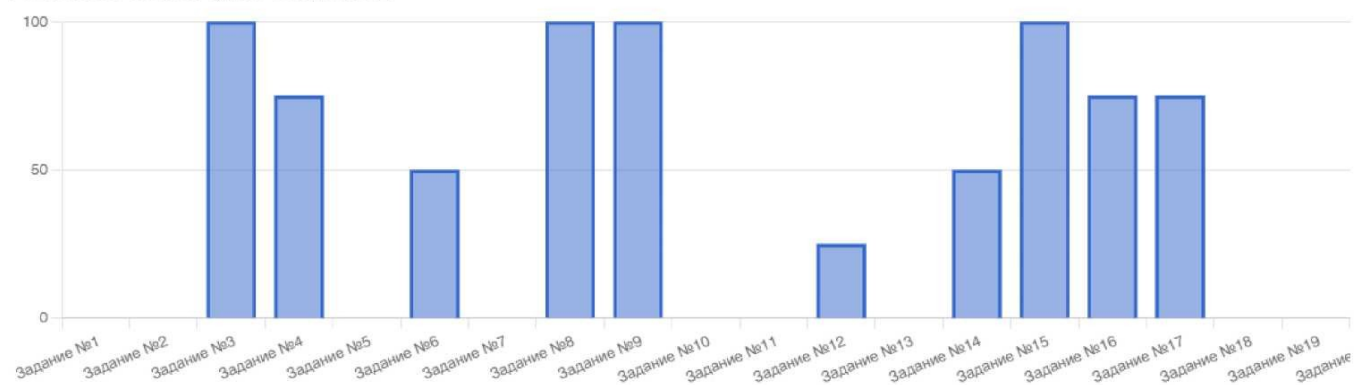
Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



8 параллель

Решаемость онлайн-тура в 8 параллели



Решаемость офлайн-тура в 8 параллели

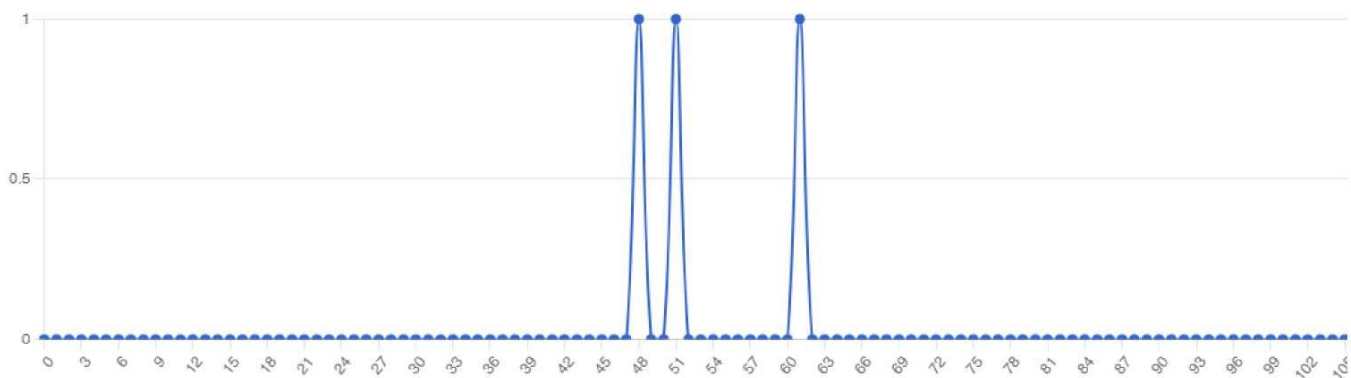
Распределение участников по первичным баллам в 8 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 48 при количестве участников - 1.

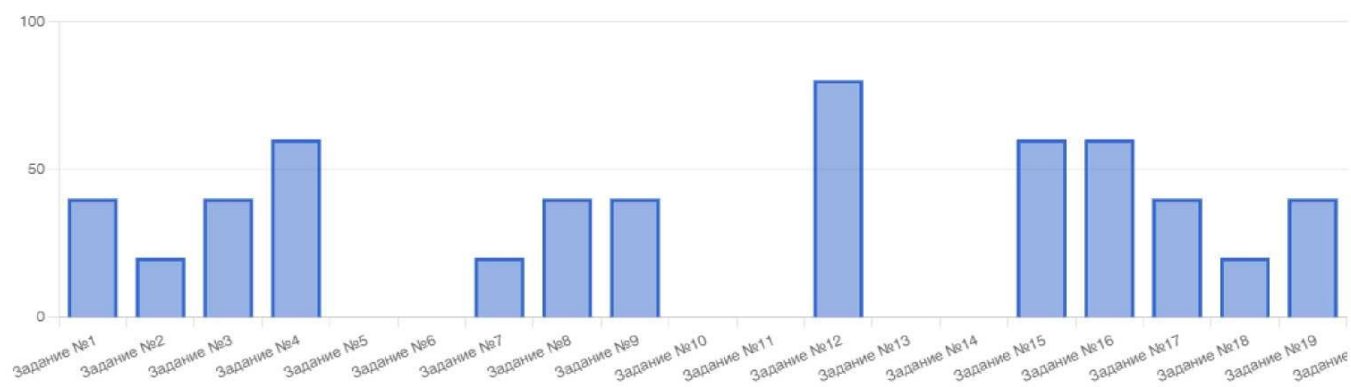
Медиана: 48 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 51 при количестве участников - 1



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



Решаемость офлайн-тура в 9 параллели

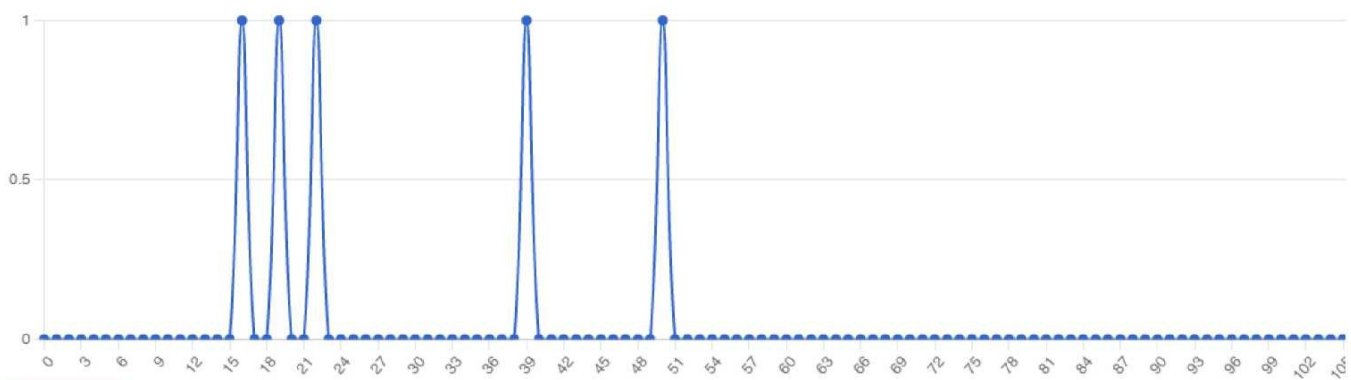
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 16 при количестве участников - 1.

Медиана: 19 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 22 при количестве участников - 2



7 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0		
№2	0		
№3	0		
№4	0		
№5	0		
№6	0		
№7	0		

№8	0		
№9	0		
№10	0		
№11	0		
№12	0		
№13	0		
№14	0		
№15	0		
№16	0		
№17	0		
№18	0		
№19	0		
№20	0		
8 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№3	100
№2	0	№4	75
№5	0	№6	50
№7	0	№8	100
№10	0	№9	100
№11	0	№14	50
№12	25	№15	100
№13	0	№16	75
№18	0	№17	75
№19	25		
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	40	№4	60
№2	20	№12	80
№3	40	№15	60
№5	0	№16	60
№6	0		
№7	20		
№8	40		
№9	40		
№10	0		
№11	0		
№13	0		
№14	0		
№17	40		
№18	20		
№19	40		
№20	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

7 класс:

Медиана-1

Мода-23

4 квартиль-1

8 класс:

Медиана-48

Мода-48

4 квартиль-51

9 класс:

Медиана-19

Мода-16

4 квартиль-22

Технология (ТТГ)**1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).**

2019-2020 – 11 участников (15,5%)

2020-2021 – 13 участников (20%)

2021-2022 – 2 участника (3%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 12,5%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 2 (100%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 11 участников (100%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество учащихся	Количество результатов			Призёры	Победители	Доля участия
		Всего	>	=			
7	2413	2	2	2	0	0	0

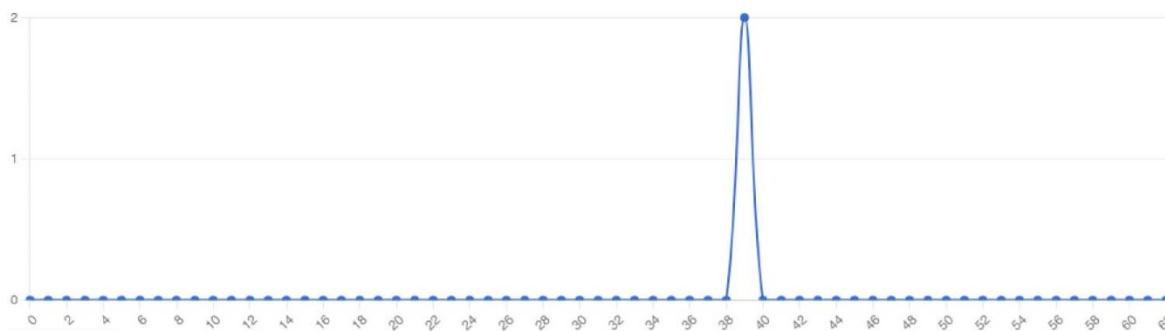
7 параллель**Решаемость онлайн-тура в 7 параллели****Распределение участников по первичным баллам в 7 параллели**

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 39 при количестве участников - 2.

Медиана: 39 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 39 при количестве участников - 0



7 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

7 класс:

Медиана-39

Мода-39

4 квартиль-39

Экология

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 18 участников (25%)

2020-2021 – 1 участник (1,6%)

2021-2022 – 2 участника (3%)

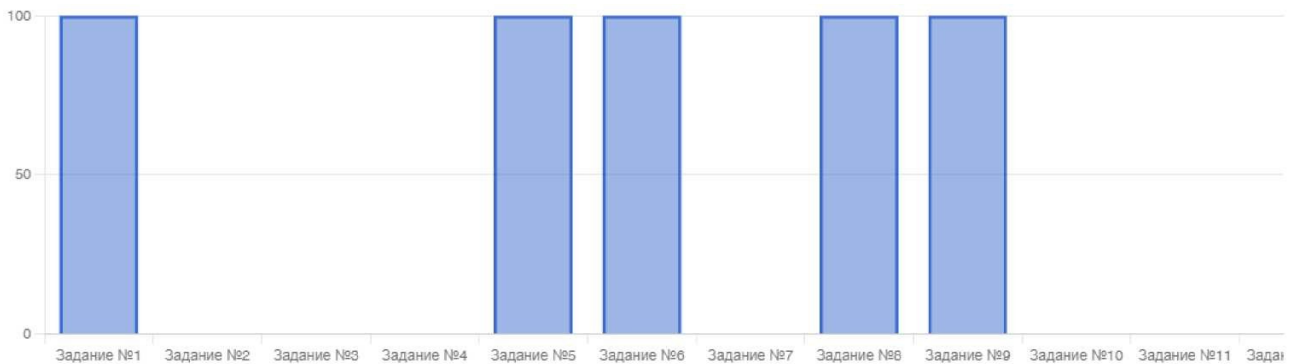
Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 22%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 2 (100%) человека в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 3 участника (17%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество	Всего	>	=	Участник	Призёр	Победитель	Доля
5	1397	1	1	0	0	0	1	0
9	1016	1	1	0	0	0	1	0

5 параллель

Решаемость онлайн-тура в 5



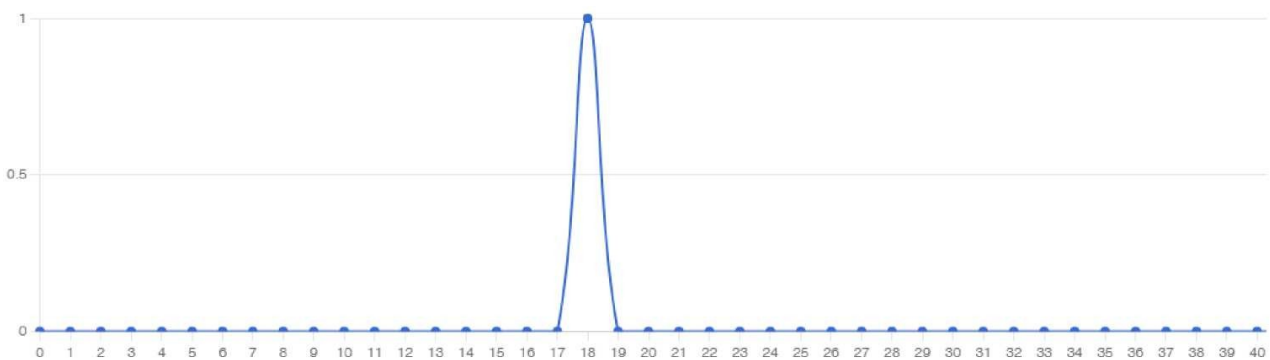
Распределение участников по первичным баллам в 5 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 18 при количестве участников - 1.

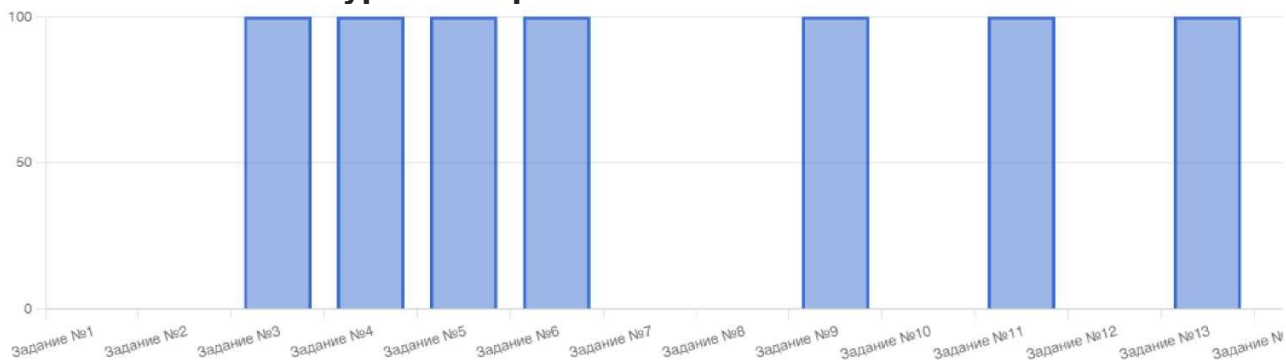
Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



9 параллель

Решаемость онлайн-тура в 9 параллели



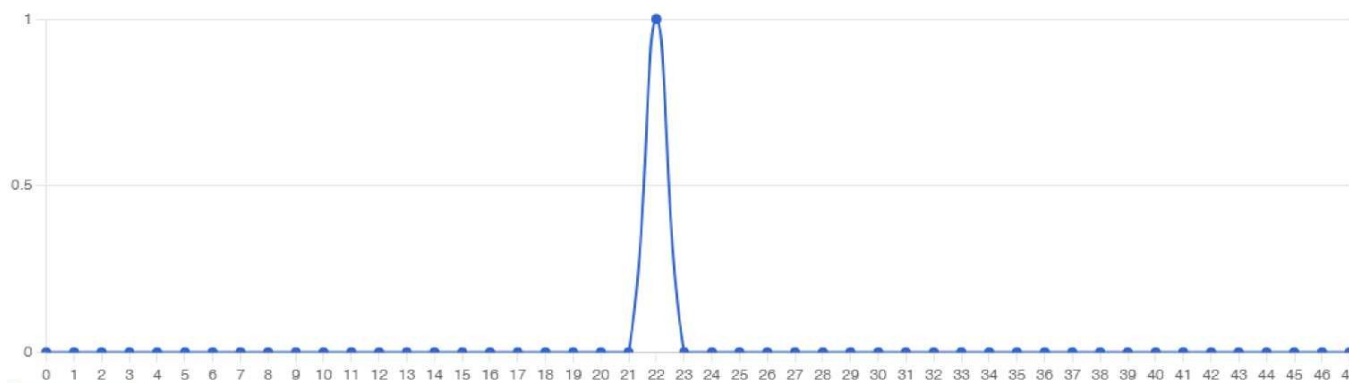
Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 22 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



5 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	0	№1	100
№3	0	№5	100
№4	0	№6	100
№7	0	№8	100
№10	0	№9	100
№11	0		
№12	0		
9 класс			
Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№1	0	№3	100
№2	0	№4	100
№7	0	№5	100
№8	0	№6	100
№10	0	№9	100
№12	0	№11	100
№14	0	№13	100

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

5 класс:

Медиана-1

Мода-18

4 квартиль-1

9 класс:

Медиана-1

Мода-22

4 квартиль-1

Физическая культура (юноши)

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 11 участников (15,5%)

2020-2021 – 15 участников (23%)

2021-2022 – 1 участников (1,5%)

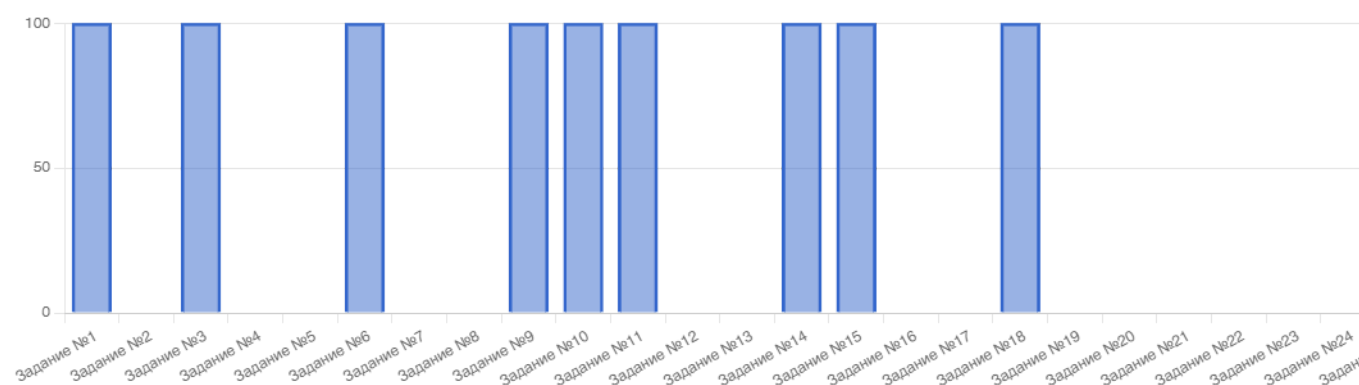
Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 13,5%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 1 (100%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 5 участников (45%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество учащихся	Колич. результата			Призёро	Победител	Доля участия
		Всег	>	=			
7	2413	1	1	1	0	0	0

7 параллель

Решаемость онлайн-тура в 7 параллели



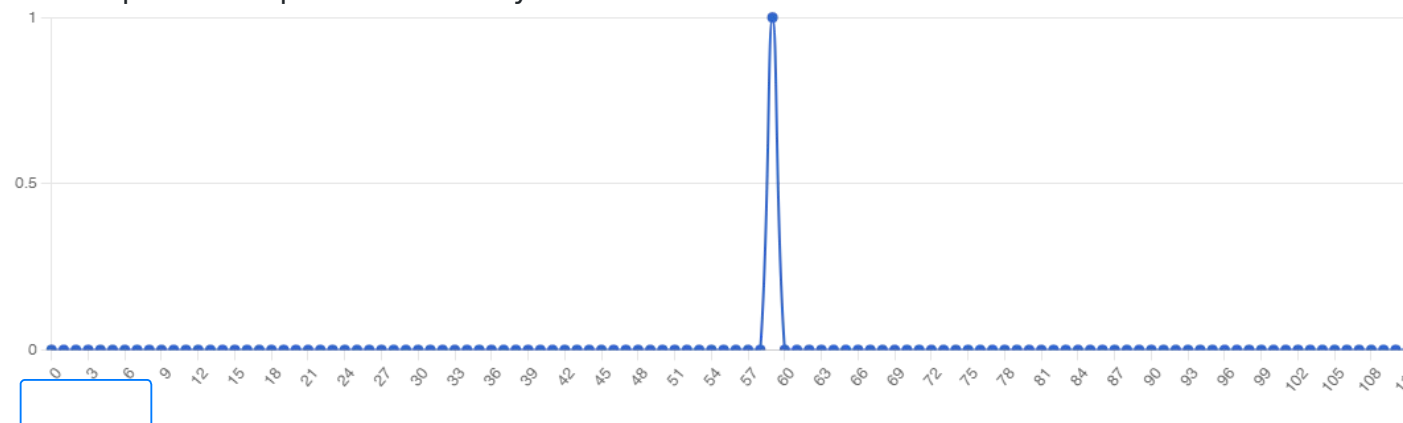
Распределение участников по первичным баллам в 7 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 59 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 0.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 0



7 класс

Задания, вызвавшие затруднения	% выполнения	Задания, не вызвавшие затруднения	% выполнения
№2	0	№1	100
№4	0	№3	100
№5	0	№6	100
№7	0	№9	100
№8	0	№10	100
№12	0	№11	100
№13	0	№14	100
№16	0	№15	100
№17	0	№18	100
№19	0		
№20	0		

3. Анализ результатов с использованием моды, медианы

7 класс:

Медиана-1

Мода-59

4 квартиль-1

Информатика и ИКТ

1. Наличие динамики количества участников (% от общего количества учащихся).

2019-2020 – 2 участника (2,8%)

2020-2021 – 0 участников (0%)

2021-2022 – 1 участник (1,5%)

Анализируя динамику количества участников олимпиады в 2021-2022 учебном году по сравнению с прошлыми годами количество участников уменьшилось на 1%. Количество участников, выполнивших задания на 40% и более, составило 0 (0%) человек в 2021-2022 учебном году, в 2019-2020 учебном году было 0 участников (0%).

2. Процент выполнения работы

Параллель	Количество учащихся	Количество результатов			Призёр	Победители	Доля участия
		Всего	>	=			
9	1016	1	0	1	0	0	0

9 параллель

Распределение участников по первичным баллам в 9 параллели

Характеристики распределения участников по первичным баллам в параллели

Наименьшая мода: 0 при количестве участников - 1.

Медиана: 1 при количестве участников - 1.

4-й квартиль: 1 при количестве участников - 1

Вывод: Для улучшения результатов олимпиады необходимо проводить дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающими творческие способности учащихся.

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий, апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало.