

**Информационно-аналитическая справка об итогах проведения  
всероссийской олимпиады школьников на территории  
Советского района в 2020-2021 учебном году**

Всероссийская олимпиада школьников - одна из самых распространенных форм работы с одаренными детьми и занимает особое место в ряду интеллектуальных соревнований, поскольку в ее основе лежит школьная программа. Через предметные олимпиады предъявляются новые требования к содержанию и качеству образования, формам и методам учебной работы. Подготовка к олимпиаде и участие в ней оказывается весьма полезной не только в плане углубления знаний по предмету. Успешное выступление на олимпиаде требует высокого уровня интеллектуальной зрелости, развития устной и письменной речи, коммуникабельности, способности ориентироваться в незнакомой обстановке и быстро оценивать новую информацию, умения сконцентрироваться на выполнении поставленной задачи, готовности оперативно принимать решения в стрессовой ситуации. Все перечисленные качества являются ключевыми условиями конкурентоспособности молодого человека на рынке труда. Олимпиада – это проверенный способ выявить детей, имеющих выдающиеся способности, дать им мотив и возможности для дальнейшего развития и реализации этих способностей. Возможности, предоставляемые школьникам олимпиадой – это, прежде всего, возможность получить новые знания, определить и развить свои способности и интересы, приобрести самостоятельность мышления и действия, проявить себя, поверить в свои силы.

Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020 - 2021 учебном году (далее – Олимпиада) регламентировано:

Положением о всероссийской олимпиаде школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 18.11.2013г. № 1252;

Приказами начальника Управления образования администрации Советского района:

- от 28.04.2020 г. № 417 «О подготовке к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году» (от 10.09.2020 г. № 699 «О внесении изменений в приказ Управления образования от 28.04.2020 г. № 417, от 12.10.2020 г. № 802 «О внесении изменений в приказ Управления образования от 28.04.2020 г. № 417»);

- от 06.09.2020 г. № 682 «Об утверждении составов предметного жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году» (от 08.09.2020 г. № 687 «О внесении изменений в приказ Управления образования" от 06.09.2020 г. № 682», от 17.09.2020 г. № 719 «О внесении изменений в приказ начальника Управления образования от 06.09.2020 г. № 682», от 01.10.2020 г. № 764 «О внесении изменений в приказ Управления образования от 01.10.2020 г. №682»);

- от 08.06.2020 г. № 495 «Об утверждении состава муниципальной предметно – методической комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году» (от 02.07.2020 г. № 541 «О внесении изменений в приказ начальника Управления образования от 08.06.2020 г. № 495», от 20.08.2020 г. № 644 «О внесении изменений в приказ начальника Управления образования от 08.06.2020 г. № 495»);

- от 15.06.2020г. №510 «Об утверждении организационно – технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Советского района в 2020-2021 учебном году»;

- от 18.09.2020 г. № 726 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году на территории Советского района».

**Школьный этап олимпиады.**

Школьный этап Олимпиады проводился с 21 сентября по 20 октября 2020 г. по 20 общеобразовательным предметам: «Русский язык», «Математика», «Литература», «Биология», «География», «Экология», «Астрономия», «Физика», «Физическая культура», «Технология», «Экономика», «Химия», «Английский язык», «Немецкий язык», «История», «Обществознание», «Право», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Искусство» «Информатика».

Пункты проведения Олимпиады - муниципальные общеобразовательные организации Советского района.

В 2020-2021 учебном году в Олимпиаде приняли участие 1853\* обучающихся 4-11 классов, что составило 43,5% от общего количества обучающихся 4-11 классов дневных общеобразовательных школ и 29 % от общего количества обучающихся 1-11 классов (в 2019-2020 учебном году – 2067 (50%)).

Каждый обучающийся в среднем участвовал более чем в двух олимпиадах по различным предметам, в результате количество участников школьного этапа олимпиады составило 4824.

В сравнении с прошлым учебным годом наблюдается увеличение количества участия в Олимпиаде обучающихся: МБОУ СОШ п.Коммунистический на 48. Снизилось количество участия обучающихся: МБОУ СОШ № 2 г.Советский на 256, МБОУ гимназия г.Советский на 248, МБОУ СОШ п.Малиновский на 204, МБОУ СОШ п. Зеленоборск и МБОУ СОШ №4 г.Советский на 142, МБОУ СОШ № 1 на 85, МБОУ СОШ п.Таёжный на 76, МБОУ СОШ п.Агириш на 46, МБОУ СОШ п.Пионерский на 15.

Общее количество участия обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций Советского района в Олимпиаде увеличилось на 214 участия.

График проведения олимпиадных испытаний позволил школьникам участвовать в Олимпиаде более чем один раз. В результате, количество участников школьного этапа Олимпиады составило 4824\*\* (в 2019-2020 учебном году – 6076) (таблица 1).

**Таблица 1. Динамика количества участников Олимпиады за 2018-2019 и 2019 и 2020 учебные годы**

№ п/п	Предмет	Учебные годы		Разница
		2019-2020	2020-2021	
1.	<b>Астрономия</b>	<b>79</b>	<b>43</b>	<b>-36</b>
2.	<b>Английский язык</b>	<b>359</b>	<b>336</b>	<b>-23</b>
3.	<b>Биология</b>	<b>487</b>	<b>375</b>	<b>-112</b>
4.	<b>География</b>	<b>343</b>	<b>208</b>	<b>-135</b>
5.	<b>Информатика</b>	<b>194</b>	<b>188</b>	<b>-6</b>
6.	<b>Искусство</b>	<b>41</b>	<b>82</b>	<b>+41</b>
7.	<b>История</b>	<b>333</b>	<b>212</b>	<b>-121</b>
8.	<b>Литература</b>	<b>320</b>	<b>211</b>	<b>-109</b>
9.	<b>Математика</b>	<b>964</b>	<b>785</b>	<b>-179</b>
10.	<b>Немецкий язык</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>-9</b>
11.	<b>Обществознание</b>	<b>464</b>	<b>394</b>	<b>-70</b>
12.	<b>ОБЖ</b>	<b>155</b>	<b>100</b>	<b>-55</b>
13.	<b>Право</b>	<b>62</b>	<b>76</b>	<b>+14</b>
14.	<b>Русский язык</b>	<b>869</b>	<b>693</b>	<b>-176</b>
15.	<b>Технология</b>	<b>211</b>	<b>172</b>	<b>-39</b>
16.	<b>Физика</b>	<b>278</b>	<b>207</b>	<b>-71</b>
17.	<b>Физическая культура</b>	<b>504</b>	<b>415</b>	<b>-89</b>
18.	<b>Химия</b>	<b>198</b>	<b>152</b>	<b>-46</b>
19.	<b>Экология</b>	<b>166</b>	<b>139</b>	<b>-27</b>
20.	<b>Экономика</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>-5</b>
<b>Всего</b>		<b>6076</b>	<b>4824</b>	<b>-1252</b>

Примечания:

\*Обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались один раз.

\*\* Обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались несколько раз.

Наибольшее количество участников Олимпиады наблюдается в МБОУ гимназия г. Советский (1240 участника), наименьшее количество в МБОУ СОШ п.Агириш (108 участников)

Наибольшее количество участников Олимпиады по общеобразовательным предметам:

«Математика» - 785 участника (2019-2020 учебный год – 964 участника);

«Русский язык» – 693 участника (2019-2020 учебный год – 869 участников);

«Физическая культура» - 415 участника (2019-2020 учебный год – 504 участника);

«Обществознание» - 394 участника (2019-2020 учебный год – 464 участника).

«Биология» - 375 участников (2019-2020 учебный год – 487 участника).

Традиционно небольшое количество участников Олимпиады по общеобразовательным предметам:

«Немецкий язык» - 5 участников (2019-2020 учебный год – 14 участника);

«Экономика» - 30 участников (2019-2020 учебный год – 35 участника);

«Астрономия» - 43 участника (2019-2020 учебный год - 79 участников)

Увеличение количества участников Олимпиады наблюдается по общеобразовательным предметам:

«Искусство» - на 41 участника;

«Право» - на 14 участников;

Значительное уменьшение количества участников Олимпиады наблюдается по общеобразовательным предметам:

«Математика» - на 179 человек;

«Русский язык» – 176 человек;

«География» - на 135 человек;

«История»- на 121 человек;

«Биология» - на 112 человек;

«Литература» - на 109 человек;

«Физическая культура» - на 89 человек;

«Физика» - на 71 человека;

«Обществознание» - 70 человек;

«Основы безопасности жизнедеятельности» - на 55 человек;

«Химия» - на 46 человек;

«Технология» - на 39 человек;

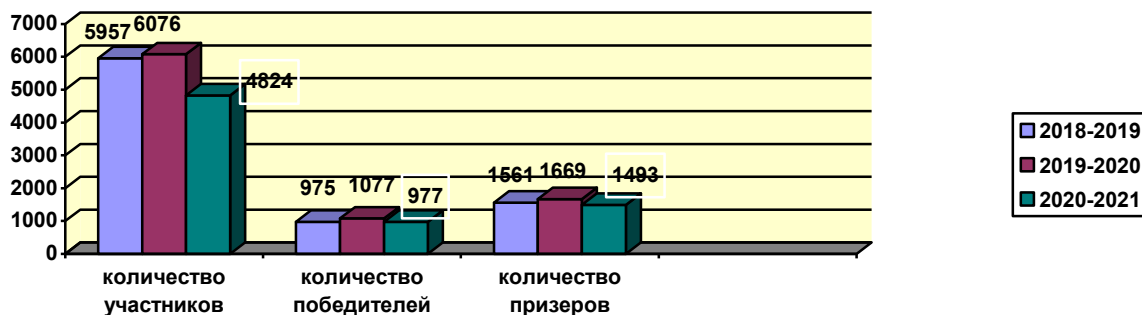
«Астрономия» - 36 человек.

Количество победителей школьного этапа Олимпиады в 2020-2021 учебном году составило 977 человек (в 2019-2020 учебном году - 1077), а количество призеров составило 1493 человек (в 2019-2020 учебном году – 1669). Доля призовых мест от общего числа участников Олимпиады составила 40,6 % (в 2019-2020 учебном году – 45,2%).

По итогам школьного этапа Олимпиады в текущем учебном году доля участников Олимпиады, набравших 40% и более от максимально возможных баллов по общеобразовательным предметам, составила 44,3 % от общего количества участников – 1853 участника (в 2019-2020 учебном году 48,4% - 2940 участников).

Диаграмма 1

Количество участников, победителей, призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в сравнении за три года



### Выводы:

1. Школьный этап олимпиады проведен в соответствии с нормативными документами.
2. Общее количество участников Олимпиады снизилось в сравнении с прошлым учебным годом на 1853\* человека.
3. Общее количество участия обучающихся в Олимпиаде увеличилось на 214 участия.
4. Общее количество победителей и призеров Олимпиады снизилось на 306 человек.
5. Апелляции отсутствовали.
6. Ответственные за организацию школьного этапа в целом справились достаточно успешно и в установленные сроки.

### Муниципальный этап олимпиады.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) на основании нормативно-правовых документов федерального, регионального и муниципального уровней:

- Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678;

- приказа Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13.10.2020 № 1479 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2020-2021 учебном году»;

- приказа Управления образования администрации Советского района от 03.11.2020 № 898 «Об утверждении организационно – технологической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Советского района в 2020 – 2021 учебном году»

- приказа Управления образования администрации Советского района от 06.11.2020 г. № 905 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Советского района в 2020-2021 учебном году».

Сроки проведения Олимпиады: 09.11.2020 г.- 14.12.2020 г.

Пунктами проведения Олимпиады стали все общеобразовательные организации Советского района.

Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с одаренными детьми;
- отбор наиболее талантливых обучающихся для участия в составе сборных команд Российской Федерации на международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

В 2020-2021 учебном году Олимпиада проводилась по 20 учебным предметам, в которых приняли участие 528 обучающихся\* 7-11 классов из всех муниципальных общеобразовательных организаций Советского района (2019-2020 учебный год – 591 обучающихся). Наибольшее количество школьников, принявших участие в Олимпиаде - обучающиеся МБОУ гимназии г. Советский, МБОУ СОШ № 2 г. Советский, МБОУ СОШ №1 г. Советский таблица 1.

**Таблица 1. Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Класс обучения					2020-2021 учебный год	2019-2020 учебный год	разница
		7	8	9	10	11			
1	МБОУ гимназия г. Советский	21	40	24	32	27	144	153	-9
2	МБОУ СОШ №1 г. Советский	16	16	19	14	17	82	77	5
3	МБОУ СОШ №2 г. Советский	10	26	18	14	16	84	101	-17
4	МБОУ СОШ №4 г. Советский	7	10	13	3	12	45	65	-20
5	МБОУ СОШ п. Агириш	1	1	6	0	6	14	18	-4
6	МБОУ «Алябьевская СОШ»	2	5	5	4	4	20	24	-4
7	МБОУ СОШ п. Зеленоборск	5	5	0	4	4	18	18	0
8	МБОУ СОШ п. Коммунистический	5	5	10	6	5	31	43	-12
9	МБОУ СОШ п. Малиновский	1	4	7	1	0	13	28	-15
10	МБОУ СОШ п. Пионерский	15	9	15	10	11	60	48	12
11	МБОУ СОШ п. Таёжный	7	4	2	3	1	17	16	1
<b>ИТОГО</b>		<b>90</b>	<b>125</b>	<b>119</b>	<b>91</b>	<b>103</b>	<b>528</b>	<b>591</b>	<b>-63</b>

В сравнении с прошлым учебным годом наблюдается увеличение состава команды участников Олимпиады из МБОУ СОШ п. Пионерский на 58 человек, МБОУ СОШ п. Таёжный на 2 человека.

Вместе с тем, мы наблюдаем и снижение состава команды участников из МБОУ СОШ п. Малиновский на 32 человека, МБОУ СОШ №2 г. Советский на 27 человек, МБОУ СОШ №4 г. Советский на 23 человека, МБОУ СОШ п. Коммунистический на 18 человек, МБОУ Алябьевская СОШ на 11 человек, МБОУ СОШ п.Зеленоборск на 9 человек, МБОУ СОШ п. Агириш на 8 человек, МБОУ СОШ № 1 г.Советский на 7 человек.

Общее количество участников Олимпиады увеличилось на 102 человека.

Проведение олимпиадных испытаний в разные дни позволило обучающимся муниципальных общеобразовательных организаций Советского района участвовать в Олимпиаде более чем один раз, в результате школьники участвовали в олимпиадных испытаниях в 2020-2021 учебном году 1047 раз\*\*, что на 102 участия меньше прошлого учебного года (в 2019-2020 учебном году - 1149 раза).

В среднем каждый обучающийся принял участие в Олимпиаде 1,94 раза (в 2019-2020 учебном году – 2,02 раза) (таблица 2).

**Таблица 2. Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам**

№ п/п	Предмет	Количество участников по учебным годам		Разница значений
		2020-2021	2019-2020	
1	Английский язык	66	65	+1
2	Астрономия	19	23	-4
3	Биология	91	87	+4
4	География	64	78	-14
5	Информатика	37	40	-3
6	Искусство	9	12	-3

7	История	47	61	-14
8	Литература	71	78	-7
9	Математика	97	112	-15
10	Немецкий язык	3	8	-5
11	Обществознание	86	99	-13
12	ОБЖ	42	45	-3
13	Право	36	34	+2
14	Русский язык	98	102	-4
15	Технология	28	29	-1
16	Физика	65	72	-7
17	Физическая культура	72	80	-8
18	Химия	52	53	-1
19	Экология	54	61	-7
20	Экономика	10	10	0
<b>ИТОГО:</b>		<b>1047</b>	<b>1149</b>	<b>-102</b>

Наибольшее количество участников Олимпиады по учебным предметам:

«Математика» - 97 участников (2019-2020 уч. г. – 112);

«Русский язык» – 98 участников (2019-2020 уч. г. -102);

«Биология» - 91 участников (2019-2020 уч.г. – 87).

Увеличилось количество участников Олимпиады по биологии (на 4 человека), по праву (на 2 человека), по английскому языку (на 1 человека).

Значительное уменьшение количества участников Олимпиады наблюдается: по математике (на 15 человек), по географии и истории (на 14 человек), по обществознанию (на 13 человек), по физической культуре (на 8 человек), по литературе (на 7 человек).

Небольшое количество участников остается по предметам: «Астрономия» – 19 участников (в 2019-2020 уч. году - 23), «Искусство» – 9 участников (в 2019-2020 уч. году – 12 уч.), «Немецкий язык» - 3 участников (в 2019-2020 уч.г. – 8).

Примечания:

1. \*Обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались один раз.

2. \*\* Обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались несколько раз.

Рассмотрим количество участников Олимпиады по каждому предмету из каждой муниципальной общеобразовательной организации (таблица 3, приложение 2).

Таким образом, обучающиеся МБОУ гимназии г. Советский приняли участие в Олимпиаде по 20 общеобразовательным предметам, обучающиеся МБОУ СОШ №1 г. Советский участвовали в олимпиаде по 18 предметам, обучающиеся МБОУ СОШ № 2 г. Советский и МБОУ СОШ № 4 г. Советский участвовали в Олимпиаде по 17 предметам. По 18 предметам приняли участие в Олимпиаде обучающиеся МБОУ СОШ п. Коммунистический, по 15 общеобразовательным предметам приняли участие ученики МБОУ СОШ п. Пионерский. Обучающиеся и МБОУ СОШ п. Агириш участвовали в олимпиаде по 13 предметам. По 12 предметам участвовали МБОУ СОШ п. Зеленоборск. Команды МБОУ «Алябьевская СОШ» и МБОУ СОШ п. Таежный приняли участие в Олимпиаде по 11 предметам, МБОУ СОШ п. Малиновский приняла участие в Олимпиаде по 8 общеобразовательным предметам.

По результатам проведения Олимпиады статус победителя и призера получили 332\*\*участника, что на 8 человек меньше чем в прошлом году (2019-2020 учебный год– 340), что составляет 29,6 % от общего количества участников (таблица 4, приложение 3).

Наибольшее количество победителей и призеров (103) подготовили педагоги МБОУ гимназия г. Советский, что составляет 19,48 % от общего количества победителей и призеров. Наименьшее количество победителей и призеров подготовили педагоги МБОУ СОШ п. Малиновский – 2 человека (0,8 % от общего кол-ва победителей и призеров).

Наибольшее качество участия в Олимпиаде показали:

МБОУ гимназия г. Советский – 144;

МБОУ СОШ № 2 г. Советский – 84;

МБОУ СОШ № 1 г. Советский – 82;

МБОУ СОШ п. Пионерский – 60;

МБОУ СОШ № 4 г. Советский – 45;

МБОУ СОШ п.Коммунистический – 31.

Рассмотрим качество выполнения олимпиадных испытаний по предметам (таблица 5, приложение 4).

Анализ качества выполнения участниками Олимпиады олимпиадных испытаний показал, что уровень подготовки участников предметных олимпиад достаточно низкий: из 1047 участников 413 человек (39,4 %) выполнили олимпиадную работу на 40 % и более (2019-2020 учебный год – из 1149 участников 465 (40,5 %)).

Высокое качество подготовки (75%-100%) наблюдается по физической культуре (100%), по технологии (100%), по ОБЖ (75 %).

Средний показатель успешности выполнения олимпиадных испытаний (40%-74%) наблюдается: по литературе (57,7%), по английскому языку (57,5%), по биологии (68,1%), по праву (50 %), по обществознанию (48,8%), по экологии (40,7%).

Низкое качество подготовки (0%-39%) – по истории (24,4%), по информатике (18,9%), по экономике (18,1%), по русскому языку (17,3%), химии (15,3%), по математике (9,2%), по физике (7,6%), по географии (3,1%), по астрономии (0,0%), по немецкому языку (0,0%), по искусству (0,0%).

В 2020-2021 учебном году повысилось качество подготовки обучающихся по информатике на 18,9 %, , ОБЖ – на 17,2% по истории – на 17,8 %, по русскому языку на 12,4 % ,по химии на 11.5 %, по экологии на 9,6 %, по технологии на 6,9 % , по физической культуре на 3,7 % .

Снизилось качество подготовки обучающихся в 2020-2021 уч. году по следующим предметам: искусство – на 41,7%, биология – на 23,9 %, физика – 14,6 %, география – 13,6 %, обществознание 11,8 %, по математике – на 9,6 % , по астрономии 8,7 %, по праву – на 5,9 %, литература 5,1 %, экономика – 1,9 %, английский язык – 1 %.

Рассмотрим качество подготовки обучающихся к выполнению олимпиадных испытаний в каждой общеобразовательной организации (приложение 5).

Среди общеобразовательных организаций Советского района, наилучшее качество подготовки обучающихся к участию в Олимпиаде продемонстрировали МБОУ СОШ № 4 г.Советский (52,2 % участников от общего количества участников выполнили олимпиадные задания на 40 % и более) .

Средний показатель качества подготовки обучающихся к выполнению олимпиадных испытаний (40%-50%) наблюдается в МБОУ гимназия г.Советский (44,8 %), МБОУ СОШ № 1 г.Советский (44,7%), СОШ п. Агириш (44,1 %), МБОУ Алябьевская СОШ (40,0 %).

Низкий показатель качества – МБОУ СОШ п.Таёжный (37,9%), МБОУ СОШ п. Пионерский (35,9 %), МБОУ СОШ № 2 г.Советский (35,4%), МБОУ СОШ п. Малиновский (20,0%), МБОУ СОШ п. Коммунистический (18,9%), МБОУ СОШ п.Зеленоборск (18,5 %).

Одной из главных процедур при проведении Олимпиады является проверка и оценка работ участников.

В 2020-2021 учебном году участие в проверке олимпиадных работ приняли 130\*\* педагогов (2019-2020 учебный год - 152 педагога) (таблица 6).

Примечание: \*\* Педагоги, принявшие участие в проверке олимпиадных работ по нескольким предметам, учитывались несколько раз.

**Таблица 6. Количество педагогических работников, принявших участие в проверке работ участников Олимпиады**

№	Образовательная организация	Количество педагогов	
		2020-20210	2019-2020

1	МБОУ СОШ №1 г. Советский	18	21
2	МБОУ СОШ №2 г. Советский	17	17
3	МБОУ гимназия г. Советский	29	36
4	МБОУ СОШ №4 г. Советский	20	24
5	МБОУ СОШ п. Агириш	0	3
6	МБОУ «Алябьевская СОШ»	6	11
7	МБОУ СОШ п. Зеленоборск	5	4
8	МБОУ СОШ п. Коммунистический	6	6
9	МБОУ СОШ п. Малиновский	7	7
10	МБОУ СОШ п. Пионерский	13	17
11	МБОУ СОШ п. Таёжный	6	6
	<b>Итого:</b>	<b>130</b>	<b>152</b>

Итак, наибольшее количество педагогов, задействованных в работе предметных жюри - педагоги МБОУ гимназия г. Советский (29 педагогов), МБОУ СОШ №4 г. Советский (20 педагогов), МБОУ СОШ №1 г. Советский (18 педагогов).

Рассмотрим количественный состав жюри по каждому предмету (таблица 7).

**Таблица 7. Информация о количественном составе жюри Олимпиады**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количественный состав жюри
1.	Английский язык	9
2.	Астрономия	3
3.	Биология	6
4.	География	6
5.	Информатика	4
6.	Искусство	2
7.	История	7
8.	Литература	8
9.	Математика	12
10.	Немецкий язык	2
11.	Обществознание	9
12.	ОБЖ	4
13.	Право	6
14.	Русский язык	12
15.	Технология	10
16.	Физика	6
17.	Физическая культура	11
18.	Химия	5
19.	Экология	6
20.	Экономика	2
<b>21.</b>	<b>ИТОГО:</b>	<b>130</b>



Наибольшее количество педагогов было задействовано при проверке олимпиадных работ по математике и по русскому языку (12 педагогов), по физической культуре (11 педагогов), по технологии (10 педагогов).

Наименьшее количество педагогов было задействовано при проверке олимпиадных работ по искусству, экономике и немецкому языку (2 педагога), по астрономии (3 педагога).

Количественный состав жюри по каждому предмету зависел от ожидаемой численности участников олимпиады – традиционно, по русскому языку, математике, биологии и обществознанию наблюдается максимальное число участников.

По итогам проведения Олимпиады, было организовано и проведено торжественное чествование победителей и призеров и педагогов их подготовивших. Победители и призеры были награждены грамотами начальника Управления образования администрации Советского района. Победители и призеры, выполнившие олимпиадную работу на 40% и более, были поощрены денежными сертификатами.

Грамотой начальника Управления образования администрации Советского района были награждены 33 педагогов, которые подготовили 3 и более победителей и призеров Олимпиады, выполнивших олимпиадную работу на 40 % и более.

Благодарственными письмами начальника Управления образования администрации Советского района были награждены:

- 25 педагогов, которые подготовили победителей Олимпиады, выполнивших олимпиадную работу на 40 % и более;
- председатели предметного жюри в составе 21 педагога;
- руководителей муниципальных общеобразовательных организаций, за качественную организацию, создание условий, соответствующих требованиям к проведению Олимпиады;
- специалисты, приглашенные из дошкольных учреждений Советского района, МАУ ФОК «Олимп», для работы в составах жюри и судейства.

Таким образом, исходя из данного анализа, можно сделать выводы:

1. В муниципальном этапе олимпиады приняли участие все муниципальные общеобразовательные организации.
2. В сравнении с 2019 – 2020 учебным годом общее количество обучающихся, принявших участие в олимпиадных испытаниях снизилось на 61 человека и составляет 530 обучающихся.
3. Общее количество участий снизилось на 2 участия и составляет 1147 (2019-2020 учебном году - 1149).
4. Увеличилось количество участников Олимпиады по биологии (на 4 человека), праву (на 2 человек), по английскому языку (на 1 человека).
5. Уменьшилось количество участников Олимпиады математике (на 15 человек), по географии и истории (на 14 человек), по обществознанию (на 13 человек), по физической культуре (на 8 человек), по литературе (на 7 человек).
6. Снизилось количество победителей и призеров Олимпиады – 340 в 2019-2020 уч. г. – 353).
7. Снизилось качество выполнения участниками Олимпиады олимпиадных испытаний: из 1147 участников 413 человек (36,0 %) выполнили олимпиадную работу на 40 % и более (2019-2020 учебный год – из 1149 участников 465 (40,5 %)).

Для всех обучающихся олимпиада проводилась на базе своих общеобразовательных учреждений.

Финансовое обеспечение муниципального этапа осуществлялось за счет средств муниципального бюджета. На проведение муниципального этапа израсходовано 175,700 тысяч рублей (в 2019-2020 уч.году - 199,8 тысяч рублей).

Проведение олимпиады в разные дни позволило 46 участникам муниципального этапа не только принять участие в интеллектуальных состязаниях по ряду предметов, но и пополнить портфолио серьезными результатами:

- 31 участник - был награжден дипломами победителей и призеров муниципального этапа олимпиады по двум предметам;
- 8 участников - награждены дипломами победителей и призеров муниципального этапа олимпиады по трем предметам

награждены дипломами победителей и призеров муниципального этапа олимпиады по четырём предметам:

Завиралова Виктория, обучающаяся 11 класса МБОУ СОШ п.Агириш;

Константинова Мария, обучающаяся 8 класса МБОУ гимназия г. Советский;

Молотков Артем, обучающийся 10 класса МБОУ гимназия г.Советский;

Невзорова Александра, обучающаяся 8 класса МБОУ СОШ п.Пионерский;

Шестакова Александра, обучающаяся 11 класса МБОУ СОШ п. Алябьевский.

- лидеры по количеству завоеванных наград:

Бедаков Макар, обучающийся 7 класса МБОУ СОШ № 1 г.Советский (5 наград);

Сафонова Полина, обучающаяся 11 класса МБОУ гимназия г. Советский (5 наград);

Рекомендации:

1. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций:

1.1. Провести проблемный анализ результативности участия обучающихся в Олимпиаде с учетом данных, приведенных в справке.

1.2. Принять организационно-методические меры по улучшению качества подготовки обучающихся к участию в Олимпиаде в 2021-2022 учебном году, создать все необходимые для этого условия.

2. Директору МКУ Центр МТиМО Г.Е. Тропиной:

2.1. На заседаниях методических объединений обобщить опыт работы педагогов, осуществляющих качественную подготовку обучающихся к Олимпиаде.

2.2. Организовать курсы, семинары для учителей-предметников по подготовке обучающихся к Олимпиадам.

- 2.3. Произвести контроль жюри олимпиады по физической культуре.

2.4. При формировании судейства практического тура олимпиады по физической культуре, приглашать членов жюри из организаций дополнительного и дошкольного образования.

### **Региональный этап олимпиады.**

По итогам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников для участия в региональном этапе олимпиады в 2020-2021 учебном году была сформирована команда из обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций Советского района в количестве 42 человек (2019-2020 уч. г. – 39). В команду вошли обучающиеся 7-11х классов МБОУ СОШ №1, МБОУ СОШ №2, МБОУ гимназия, МБОУ СОШ №4 г. Советский, МБОУ СОШ п. Алябьевская, МБОУ СОШ п. Агириш, МБОУ СОШ п. Пионерский, МБОУ СОШ п. Коммунистический, МБОУ СОШ п.Агириш

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников проводился по 21 учебным предметам (20 из которых преподаются в общеобразовательных организациях Советского района). Обучающиеся Советского района приняли участие в олимпиаде по 15 учебным предметам (английский язык, экология, право, экономика, литература, английский язык, информатика, основы безопасности жизнедеятельности, обществознание, биология, физическая культура, технология, история, физика, математика).

Общее количество участий составляет 54 (обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались несколько раз).

Количество участников – 42 (обучающиеся, принявшие участие в Олимпиаде по нескольким предметам, учитывались один раз), т. е. 6 участников принимали участие в нескольких предметах.

Наибольшее количество школьников, которые приняли участие в Олимпиаде - обучающиеся МБОУ гимназии г. Советский (18 участников), МБОУ СОШ №1 г. Советский (9 участников).

В сравнении с прошлым учебным годом наблюдается увеличение состава команды участников Олимпиады из МБОУ СОШ п. Алябьевская (на 3 человека), МБОУ гимназия г.Советский и МБОУ СОШ п.Зеленоборск (на 2 человека), составы команды участников Олимпиады из МБОУ СОШ № 2 г. Советский увеличился на 1 человека, добавились участники из МБОУ СОШ п.Агириш (5 человек) не участвующие в 2019-2020 учебном году.

Вместе с тем, мы наблюдаем снижение состава команды участников из, МБОУ СОШ № 1 г. Советский и МБОУ СОШ п.Коммунистический ( на 2 человека), МБОУ СОШ № 4 ( на 1 человека). Не попали в состав участники из МБОУ СОШ п.Агириш , МБОУ СОШ п.Таежный.

Общее количество участников Олимпиады увеличилось на 3 человека.

По результатам олимпиадных испытаний были завоеваны пять призовых мест и победителя стали Чумакова Полина обучающаяся в 9 классе, Корепанова Дарья обучающаяся 10 класса МБОУ гимназии и Акмуллин Алексей обучающийся 10 класса МБОУ школа № 1 по предмету технология.

Все победители и призёры были награждены денежными призами, благодарностью главы Советского района, благодарностью начальника Управления образования. А так же педагоги подготовившие призёров олимпиады и директора школ.

Таблица

**Результат участия команды школьников в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году**

Предмет	Фамилия имя	класс	Образовательная организация	Результат участия
английский язык	Родыгина Елизавета Александровна	11	МБОУ СОШ п.Зеленоборск	11(43)
	Сафонова Полина Сергеевна	11	МБОУ гимназия г.Советский	14(43)
	Гайсина Раина Ильфатовна	11	МБОУ СОШ №1 г.Советский	14(43)
биология	Шестакова Софья Алексеевна	10	МБОУ СОШ №2 г.Советский	16(43)
	Туганов Алексей Владимирович	10	МБОУ СОШ п.Зеленоборск	24(43)
	Нестерова Полина Юрьевна	9	МБОУ СОШ п.Агириш	27(33)
история	Коленова Дарья	9	МБОУ Алябьевская СОШ	9(32)
	Шурыгин Александр	10	МБОУ СОШ №2 г.Советский	14(30)
	Гайсина Раина	11	МБОУ СОШ №1 г.Советский	30(47)
информатика	Угрюмов Денис	11	МБОУ СОШ №2 г.Советский	24(29)
математика	Сафонова Полина	11	МБОУ СОШ гимназия	22(23)
литература	Адриановская Яна	9	МБОУ гимназия г.Советский	Призер (3 место)
	Шестакова Александра	11	МБОУ Алябьевская СОШ	15(40)
	Карпенко Полина	11	МБОУ СОШ №2 г.Советский	18(40)
	Русакова Анастасия	11	МБОУ СОШ п.Зеленоборск	26(40)
	Анкушева Полина	10	МБОУ Алябьевская СОШ	24(40)
	Насактынова Виктория	11	МБОУ гимназия г.Советский	34(40)

обществознание	Сафонова Полина	11	МБОУ гимназия г.Советский	Призер (3 место)
	Гайсина Ралина	11	МБОУ СОШ № 1 г.Советский	26(31)
	Петрова Ангелина	11	МБОУ СОШ п.Коммунистический	27(31)
	Шестакова Александра	11	МБОУ Алябьевская СОШ	30(31)
	Нечаева Екатерина	11	МБОУ СОШ п.Пионерский	31(30)
право	Сафонова Полина	11	МБОУ гимназия г.Советский	9(28)
	Петрова Ангелина	11	МБОУ СОШ п.Пионерский	19(28)
	Шестакова Александра	11	МБОУ Алябьевская СОШ	19(28)
ОБЖ	Сулов Александр	11	МБОУ Алябьевская СОШ	10
технология (девушки)	Чумакова Полина	9	МБОУ гимназия г.Советский	Победитель
	Корепанова Дарья	10	МБОУ гимназия г.Советский	Победитель
	Бабинская Полина	10	МБОУ гимназия г.Советский	4(12)
	Кротова Ульяна	11	МБОУ СОШ №1 г.Советский	11
технология (юноши)	Акмуллин Алексей	10	МБОУ СОШ №1 г.Советский	Победитель
	Шилоносов Сергей	11	МБОУ СОШ №1 г.Советский	Призер (3 место)
физкультура (девушки)	Калимуллина Радмила	10	МБОУ гимназия г.Советский	(6)
	Казанцева Екатерина	8	МБОУ гимназия г.Советский	41(7)
	Насактынова Виктория	11	МБОУ гимназия г.Советский	41(5)
физкультура (юноши)	Габдрахманов Эльнар	10	МБОУ гимназия г.Советский	Призер (2 место)
	Данилов Артём	11	МБОУ гимназия г.Советский	11(61)
физика	Абрамова Галина	7	МБОУ СОШ №1 г.Советский	16 (17)
	Степанов Алексей	9	МБОУ СОШ №1 г.Советский	28(30)
	Хузиев Егор	10	МБОУ Алябьевская СОШ	15 (24)
химия	Завиралова Виктория	11	МБОУ СОШ п.Агириш	16 (28)
	Носов Андрей	11	МБОУ СОШ №1 г.Советский	20 (28)
	Чернюк Карина	11	МБОУ СОШ п.Агириш	26 (28)
экология	Нестерова Полина	9	МБОУ СОШ п.Агириш	Призер (2 место)

	Сушакова Софья	9	МБОУ СОШ п.Агириш	12 (20)
	Миннулина Вероника	9	МБОУ гимназия г.Советский	16 (20)
	Нестеров Кирилл	9	МБОУ СОШ п.Коммунистический	18 (20)
	Трудолюбов Илья	10	МБОУ СОШ №2 г.Советский	30 (32)
экономика	Зимин Даниил	10	МБОУ гимназия г.Советский	5 (9)
	Сафонова Полина	11	МБОУ гимназия г.Советский	9 (17)
	Насактынова Виктория	11	МБОУ гимназия г.Советский	14 (17)

В состав команды Ханты-Мансийского автономного округа для участия в заключительном этапе были включены 1 представитель Советского района, который преодолел минимальный порог баллов для участия в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по предмету «физическая культура» Габдрахманов Эльнар обучающийся 10 класса МБОУ гимназии г. Советский.

А так же за высокие достижения награждены благодарственными письмами Департамента образования и молодёжной политики Ханты-Мансийского автономного округа-Югры: Меркитанов Антон, Бабинская Полина, Казанцева Екатерина, Калимуллина Радмила.

В 2020-2021 учебном году в Олимпиаде приняли участие 20 участников с ОВЗ обучающиеся с 4-11 класс, по 14 предметам: обществознание, русский язык, физическая культура, информатика, технология, литература, математика, история, физика, английский язык, география, биология, искусство, экология. Из них статусы победителей и призеров получили 12 участников.

### **Рекомендации.**

Для обеспечения более качественной подготовки к участию в этапах всероссийской олимпиады школьников необходимо:

1.Руководителям общеобразовательных учреждений:

1.1.Провести подробный анализ участия команды ОУ в этапах ВОШ;

Опыт проведения олимпиад показывает, что во многих образовательных учреждениях нет системы подготовки обучающихся и учителей к участию в олимпиаде детей. Ведущим направлением остается самостоятельная подготовка к олимпиаде, а участие в олимпиаде носит спонтанный характер. Между тем, уровень подготовки и участия обучающихся в этапах всероссийской олимпиады – важный показатель качества образовательных услуг, предоставляемых учебными заведениями. Поэтому, в целях повышения эффективности проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников, расширения массовости и повышения качества работ школьников необходимо проводить анализ результатов этапов всероссийской олимпиады, позволяющий выявить педагогов, имеющих эффективные системы подготовки школьников к олимпиаде с дальнейшей возможностью использования этого опыта. Другим результатом такого анализа станет определение педагогов, не имеющих своей системы выявления и развития способных и талантливых детей и требующих методической и организационной поддержки в этом направлении.

1.2. Разработать мероприятия по обеспечению системной подготовки школьников к участию в этапах всероссийской олимпиады школьников;

1.3.Организовать работу по привлечению школьников к участию в олимпиадах по астрономии, географии, информатике, МХК, немецкому языку, технологии, физике.

2.МКУ «Центр материально – технического и методического обеспечения (Г.Е.Тропиной)

2.1. Организовать работу по обобщению опыта работы образовательных учреждений и учителей-наставников, успешно осуществляющих подготовку обучающихся к школьному, муниципальному, региональному этапам олимпиады.

2.2. На заседаниях районных-методических объединений провести анализ причин низких результатов, не позволившим обучающимся принять участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по предметам: русский язык, английский язык (9,10 класс), биология (11 класс), информатика (9,10 класс), математика (9,10 класс), география, обществознание (9,10 класс), право (10 класс), ОБЖ (9,10 класс), физика (11 класс), химия (9,10 класс).

3. Оргкомитету олимпиады:

3.1. провести работу по организации общественного наблюдения за проведением школьного, муниципального этапов ВОШ.

Предложения:

1. Образовательным учреждениям, методическим объединениям учителей-предметников провести анализ результативности участия обучающихся в муниципальном этапе олимпиады, принять организационно-методические меры по устранению недостатков в подготовке обучающихся к олимпиадам;

2. Методическому центру Управления образования администрации Советского района обобщить опыт работы образовательных учреждений и учителей-наставников, успешно осуществляющих подготовку обучающихся к муниципальному этапу олимпиады;

3. Оргкомитету муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, Управлению образования необходимо обратить особое внимание на расширение числа участников муниципального этапов за счет привлечения к участию призеров школьного этапа олимпиады среди обучающихся 4-6 классов, призеров муниципального этапа олимпиады прошлого года среди обучающихся 7-11 классов и создание для этого необходимых условий в 2021-2022 учебном году.

Информационно-аналитическую справку подготовил:  
начальник отдела общего образования, Исакова Н.В.

16.07.2021

\_\_\_\_\_

подпись

**Таблица 3. Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2020-2021 учебном году по каждому предмету из каждой муниципальной общеобразовательной организации**

№ п/п	Общеобразовательная организация	Астрономия	Английский язык	Биология	География	Информатика	Искусство	История	Литература	Математика	Немецкий язык	ОБЖ	Обществознание	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Экология	Экономика	ИТОГО 2020-2021 уч. год:	ИТОГО 2019-2020 уч. год:
1	МБОУ СОШ № 1 г. Советский	1	7	21	10	10	3	10	9	7	0	2	10	1	8	8	10	7	6	11	0	141	148
2	МБОУ СОШ № 2 г. Советский	4	18	14	15	11	0	4	8	14	0	11	12	5	8	4	10	4	17	5	0	164	175
3	МБОУ гимназия г. Советский	3	25	15	12	10	5	14	15	28	2	14	23	12	17	10	18	28	6	6	7	270	286
4	МБОУ СОШ № 4 г. Советский	3	3	8	3	1	0	2	3	9	0	5	2	2	6	5	10	17	6	5	0	90	107
5	МБОУ СОШ п. Пионерский	3	3	15	8	0	0	3	22	8	0	1	18	8	26	0	6	7	6	8	0	142	101
6	МБОУ "Алябьевская СОШ"	0	0	0	2	0	0	3	4	5	0	5	6	1	9	0	2	1	2	0	0	40	44
7	МБОУ СОШ п. Малиновский	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	1	0	6	0	2	1	0	0	0	15	42
8	МБОУ СОШ п. Таежный	0	1	3	1	0	0	2	1	7	0	0	2	0	3	0	2	4	0	3	0	29	24
9	МБОУ СОШ п. Зеленоборск	1	3	4	4	0	0	1	3	2	1	0	1	0	3	0	0	0	1	3	0	27	42
10	МБОУ СОШ п. Коммунистический	2	5	6	7	3	1	7	3	9	0	4	9	6	7	0	5	3	6	9	3	95	103
11	МБОУ СОШ п. Агириш	2	1	5	1	0	0	1	2	7	0	0	2	1	5	1	0	0	2	4	0	34	41
<b>ИТОГО 2020-2021 уч. год:</b>		<b>19</b>	<b>66</b>	<b>91</b>	<b>64</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>71</b>	<b>97</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>98</b>	<b>28</b>	<b>65</b>	<b>72</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>10</b>	<b>1047</b>	
<b>ИТОГО 2019-2020 уч. год:</b>		23	65	87	78	40	12	61	78	112	8	45	99	34	102	29	72	80	53	61	10		<b>1149</b>
<b>РАЗНИЦА значений</b>		-4	1	4	-14	-3	-3	-14	-7	-15	-5	-3	-13	2	-4	-1	-7	-8	-1	-7	0	<b>-102</b>	

**Таблица 4. Количественный состав победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Кол-во участников в 2020-2021 уч.г.	Количество призовых результатов				Доля победителей и призеров от общего количества участников образовательной организации, в %	Доля победителей и призеров от общего количества победителей и призеров, в %
			2018-2019	2019-2020	из них:			
					Победители	Призеры		
1	МБОУ СОШ №1 г. Советский	148	54	57	23	34	38,5	16,8
2	МБОУ СОШ №2 г. Советский	191	38	55	16	39	28,8	16,2
3	МБОУ гимназия г. Советский	299	126	108	41	67	36,1	31,8
4	МБОУ СОШ №4 г. Советский	113	42	32	8	24	28,3	9,4
5	МБОУ СОШ п. Пионерский	83	14	24	7	17	28,9	7,1
6	МБОУ «Алябьевская СОШ»	51	15	15	3	12	29,4	4,4
7	МБОУ СОШ п. Малиновский	47	5	3	0	3	6,4	0,9
8	МБОУ СОШ п. Таежный	26	11	4	1	3	15,4	1,2
9	МБОУ СОШ п. Коммунистический	113	24	24	5	19	21,2	7,1
10	МБОУ СОШ п. Зеленоборск	36	6	9	2	7	25,0	2,6
11	МБОУ СОШ п. Агириш	42	18	9	2	7	21,4	2,6
<b>ИТОГО:</b>		<b>1149</b>	<b>353</b>	<b>340</b>	<b>108</b>	<b>232</b>	<b>29,6</b>	



Наименование предмета	Количество обучающихся, выполнивших олимпиадные работы (чел.)																										Всего участников	40% и более	Качество выполнения в 2020-2021 уч.г., %	Качество выполнения в 2019-2020 уч.г., %	Динамика качества выполнения работы								
	менее 25% олимпиадных заданий						25% и более, но менее 40%					40% и более, но менее 50%					50% и более, но менее 75%					75% заданий и более																	
	7	8	9	10	11	Всего	7	8	9	10	11	Всего	7	8	9	10	11	Всего	7	8	9	10	11	Всего	7	8						9	10	11	Всего				
Английский язык	6	0	5	1	1	13	6	2	3	3	1	15	0	1	2	4	3	10	1	9	2	5	8	25	1	0	0	0	2	3	66	38	57,5	58,5	-1,0				
Астрономия	2	2	6	2	7	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0,0	8,7	-8,7				
Биология	0	2	1	1	0	4	5	9	3	5	3	25	3	1	0	9	3	4	29	1	4	6	4	13	28	0	0	2	3	0	5	91	62	68,1	92,0	-23,9			
География	1	3	10	1	3	8	3	4	7	15	0	5	6	3	1	15	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	2	3,1	16,7	-13,6
Информатика	4	6	4	4	3	21	1	0	2	3	3	9	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	5	0	0	0	0	1	1	37	7	18,9	0,0	18,9				
Искусство (МХК)	0	0	2	3	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0,0	41,7	-41,7				
История	8	7	2	4	6	27	1	2	4	1	1	9	0	0	5	1	3	9	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	47	11	24,4	6,6	17,8				
Литература	1	2	1	2	1	1	7	2	6	4	0	1	13	0	3	3	1	3	10	5	5	3	4	4	21	0	1	0	2	7	10	71	41	57,7	62,8	-5,1			
Математика	1	6	22	2	1	4	9	1	0	6	0	0	1	7	0	4	0	0	4	8	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	97	9	9,2	18,8	-9,6		
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0,0	0,0	0,0				
ОБЖ	0	1	1	0	0	2	1	4	2	1	2	10	1	3	1	3	0	8	2	8	3	3	6	22	0	0	0	0	0	0	42	30	75,0	57,8	17,2				
Обществознание	1	0	5	2	4	1	2	8	4	5	9	6	32	4	3	3	2	1	13	3	15	2	2	6	28	0	1	0	0	0	1	86	42	48,8	60,6	-11,8			
Право	0	0	3	0	0	3	0	0	4	6	5	15	0	0	1	3	4	8	0	0	1	2	7	10	0	0	0	0	0	0	36	18	50,0	55,9	-5,9				
Русский язык	6	3	1	2	8	1	1	4	0	9	3	1	6	9	41	1	7	3	2	1	14	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	98	17	17,3	4,9	12,4	
Технология	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6	6	5	2	1	20	2	1	1	3	0	7	28	28	100,0	93,1	6,9				
Физика	1	1	12	1	0	9	9	5	1	1	4	3	0	1	9	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	1	65	5	7,6	22,2	-14,6	
Физическая культура	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	2	11	10	15	13	9	13	60	71	71	100,0	96,3	3,7				
Химия	1	4	9	5	7	2	6	0	9	3	2	4	18	0	2	1	0	2	5	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	52	8	15,3	3,8	11,5			

Экология	3	10	0	2	1	1	3	4	1	2	6	16	1	1	2	2	2	8	5	0	7	1	1	14	0	0	0	0	0	0	54	22	40,7	31,1	9,6
Экономика	0	0	0	0	3	3	0	0	1	2	3	6	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2	18,1	20,0	-1,9
<b>ИТОГО:</b>	<b>83</b>	<b>80</b>	<b>95</b>	<b>64</b>	<b>69</b>	<b>391</b>	<b>37</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>243</b>	<b>11</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>130</b>	<b>25</b>	<b>53</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>55</b>	<b>195</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>88</b>	<b>1047</b>	<b>413</b>	<b>39,4</b>	<b>40,5</b>	<b>-1,1</b>

Приложение 5 к справке

**Таблица 5. Качество подготовки участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в Советском районе**

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Всего участников	Кол-во участников, выполнивших олимпиадную работу на 40% и более	Качество подготовки обучающихся в 2020-2021 уч.году, в %	Качество подготовки обучающихся в 2019-2020 уч. году, в %	Динамика изменения качества подготовки обучающихся
1	МБОУ СОШ № 4 г.Советский	90	47	52,2	61,1	-8,9
2	МБОУ СОШ п. Таежный	29	11	37,9	53,8	-15,9
3	МБОУ СОШ № 1 г.Советский	141	63	44,7	46,6	-1,9
4	МБОУ "Алябьевская СОШ"	40	16	40,0	45,1	-5,1
5	МБОУ СОШ п. Агириш	34	15	44,1	42,9	1,2
6	МБОУ гимназия г . Советский	270	121	44,8	41,8	3,0
7	МБОУ СОШ № 2 г. Советский	164	58	35,4	39,3	-3,9
8	МБОУ СОШ п. Пионерский	142	51	35,9	34,9	1,0
9	МБОУ СОШ п. Зеленоборск	27	5	18,5	33,3	-14,8
10	МБОУ СОШ п. Коммунистический	95	18	18,9	20,4	-1,5
11	МБОУ СОШ п. Малиновский	15	3	20,0	17,0	3,0
<b>Качество по Советскому району</b>		<b>1047</b>	<b>408</b>	<b>38,9</b>	<b>44,6</b>	<b>-5,7</b>

## Выводы:

В школе создаются благоприятные условия для выявления, развития и поддержки одаренных детей, имеется опыт работы с детьми, имеющими повышенный интерес к учебе, проводится работа по развитию творческих способностей учащихся.

Проводя сравнительный анализ по результативности олимпиад за два года, можно сделать вывод, что количество участников данного соревнования имеет небольшие изменения. Количество участников, по сравнению с предыдущим 2019-2020 учебным годом уменьшилось на 102 человека. Увеличилось количество по биологии, английскому языку и по праву. Уменьшилось по следующим предметам: астрономия, математике, химии, экологии, немецкому языку, географии, физике, обществознанию, ОБЖ, физкультуре, информатике, искусство, истории, русскому языку и литературе, технологии, по экономике количество не изменилось.

Самый высокий рейтинг среди учителей у учителя физической культуры Ро Е.И. и Овсянникова М.Е. - 13 призовых мест, учителя истории и обществознания Николаева Е.В. - 9 призовых мест, учителя ОБЖ Муравлева И.В. - 8 призовых мест, учителя биологии Хоревой Н.Ф., учителя технологии Самсоновой О.А. – 7 призовых мест, учителя биологии Нестеровой Т.А., учителя биологии Мельковой С.М. по 6 призовых мест, учителя биологии Вагановой Е.Р. и учителя истории Вотиновой Е.И., учитель физической культуры Зотеева С.В., учитель русского языка и литературы Лисициной Т.Н., учителя ОБЖ Максимова Е.Г. по 5 призовых мест.

Из таблиц видно, что в школе есть учителя, у которых имеется большой педагогический потенциал в определенных областях, а также обучаются поистине талантливые дети, которые заняли три и более призовых места: Завиралова Виктория (11 класс), Константинова Мария (8 класс), Молотков Артём (10 класс), Невзорова Александра (8 класс), Шестакова Александра (11 класс) по 4 призовых места, Бедаков Макар (7 класс) и Сафонова Полина (11 класс) по 5 призовых мест.

## Предложения:

1. Признать работу педагогического коллектива по подготовке учащихся к олимпиадам удовлетворительной.
2. Выразить благодарность учащимся, которые заняли призовые места в муниципальном этапе Всероссийской предметной олимпиады школьников, и их педагогам.
3. Подготовку к предметным олимпиадам надо начинать с начальных классов.
4. Принимать участие в семинарах по работе с одаренными детьми, проводимых ЧРИО.
5. Уделять особое внимание формированию общеучебных умений, навыков и способов деятельности обучающихся.
6. Руководителям ШМО провести содержательный анализ результатов муниципального этапа Олимпиады по выявлению причин и устранению типичных ошибок.
7. Проработать задания, которые предлагались учащимся на олимпиадах прошлых лет, рассмотреть ошибки, сложные моменты, чтобы на следующий год по данным вопросам у учащихся было меньше затруднений. Учащийся должен быть хорошо подготовлен в трех компонентах: теоретическом, практическом и творческом. Недоработка даже в одном их перечисленных компонентов не позволит стать призером олимпиады.

8. При работе с одаренными детьми необходимо обеспечить регулярные (в течение всего учебного года) занятия по решению заданий повышенного уровня сложности, изучению методов решения таких заданий. Поскольку олимпиадные задания содержат множество «подводных камней», лишаящих даже талантливых участников драгоценных баллов.

9. Подготовить участников психологически с целью развития стрессоустойчивого качества.