

**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального
образования города Мурманска**

**«ГОРОДСКОЙ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»**

**Информационно-аналитическая справка
о результатах участия обучающихся города Мурманска
в школьном, муниципальном, региональном и заключительном
этапах всероссийской олимпиады школьников
в 2020 – 2021 учебном году**

город Мурманск

2021 год

Информационно-аналитическая справка о результатах участия обучающихся города Мурманска в школьном, муниципальном, региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников в 2020 – 2021 учебном году / Составитель В. Н. Воронкова. – Мурманск: МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО, 2021. – 32 с.

**Информационно-аналитическая справка
о результатах участия обучающихся города Мурманска
в школьном, муниципальном, региональном и заключительном этапах
всероссийской олимпиады школьников
в 2020 – 2021 учебном году**

Всероссийская олимпиада школьников (далее – Олимпиада) является эффективным средством формирования знаний, умений и навыков учащихся, необходимых для их личностного и профессионального самоопределения. Всероссийская Олимпиада стимулирует и мотивирует личностное и интеллектуальное развитие подрастающего поколения, поддерживает одаренных детей, содействует их самоопределению и продолжению образования, раскрывает связь областей знаний, составляющих содержание олимпийских дисциплин, с другими областями знаний, развивает и поддерживает интерес учащихся к познавательной деятельности.

Всероссийская олимпиада школьников – это крупнейшее и самое престижное в стране интеллектуальное соревнование школьников, основными целями которого являются выявления и развития у учащихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, повышение мотивации к обучению, а также содействие обучению в лучших высших учебных заведениях страны. Школьники могут показать свои знания по 24 общеобразовательным предметам.

В Мурманской области Олимпиада проводится по 21 общеобразовательному предмету (английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, химия, экология, экономика).

Участие в этапах Олимпиады определяется Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки России от 18 ноября 2013 г. № 1252 (зарегистрирован Минюстом России 21 января 2014 г., регистрационный № 31060), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки России от 17 марта 2015 г. № 249, от 17 декабря 2015 г. № 1488, от 17 ноября 2016 г. № 1435, от 17 марта 2020 г. № 96.

В период с 12 октября 2020 года по 25 февраля 2021 года школьники города Мурманска приняли активное участие в школьном, муниципальном, региональном этапах Олимпиады.

Информационно-аналитические материалы, представленные в справке, подготовлены на основе отчетов оргкомитетов по проведению школьного и муниципального этапов Олимпиады, аналитических отчетов жюри, приказов министерства образования и науки Мурманской области и комитета по образованию администрации города Мурманска.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

Задача школьного этапа Олимпиады – создание мотивационной среды развития интеллектуального потенциала школьников, его цель – максимальный охват одаренных школьников, раннее выявление и вовлечение в олимпиадную подготовку одаренных детей, начиная с 4 класса, предметное самоопределение одаренных школьников. Школьный этап Олимпиады дает возможность всем желающим ученикам 4 – 11-х классов оценить свой уровень подготовки, узнать больше об олимпиадном движении, определиться с интересами и начать развивать способности в конкретной области знаний.

В 2020 – 2021 учебном году школьный этап Олимпиады проводился с 12 по 24 октября 2020 года, в нём участвовали обучающиеся 4 – 11 классов. Для младших школьников – это возможность впервые оценить свои знания по математике и русскому языку в рамках Всероссийской олимпиады.

В школьном этапе Олимпиады приняли участие **9204** учащихся 4 – 11 классов (*Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывался 1 раз*).

Всего в школьном этапе по всем общеобразовательным предметам приняли участие 15576 мурманских школьника, что составляет 80% от общего числа обучающихся.

| Показатели участия в школьном этапе | 2019 – 2020 учебный год (город Мурманск) | 2020 – 2021 учебный год (город Мурманск) |
|---|--|--|
| Общее количество учащихся (чел.) | 19441 | 19409 |
| Количество учащихся 4 – 11 классах, принявших участие в школьном этапе (чел.) | 18732 | 15576 |
| % участников школьного этапа от общего количества учащихся 4 – 11 классах | 96 | 80 |

Количество участников, победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 4 классов

Общее количество учащихся 4 классов – 3419 человек

| Показатели участия в школьном этапе | Количество участников | Количество победителей | Количество призеров |
|---|-----------------------|------------------------|---------------------|
| Количество учащихся 4 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады по русскому языку (чел.) | 820 | 69 | 229 |
| Количество учащихся 4 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады по математике (чел.) | 948 | 119 | 271 |

| | | | |
|--|-------|-----|------|
| Количество учащихся 4 классов, принявших участие в школьном этапе (чел.) | 1113* | 188 | 500 |
| % участников школьного этапа от общего количества учащихся 4 классов | 32,5 | 5,5 | 14,6 |
| <i>*Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз</i> | | | |

**Количество участников, победителей и призеров
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

| Общеобразовательные предметы | 2019 – 2020 учебный год | | 2020 – 2021 учебный год | |
|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | Фактическое кол-во участников (чел.) | Кол-во победителей и призеров (чел.) | Фактическое кол-во участников (чел.) | Кол-во победителей и призеров (чел.) |
| Математика | 3513 | 633 | 3042 | 980 |
| Русский язык | 2814 | 1067 | 2558 | 1186 |
| Английский язык | 1996 | 778 | 1472 | 526 |
| Обществознание | 1729 | 475 | 1330 | 397 |
| Биология | 1322 | 534 | 1062 | 459 |
| История | 1060 | 372 | 1027 | 386 |
| Физическая культура | 659 | 371 | 797 | 464 |
| География | 1049 | 151 | 762 | 148 |
| Литература | 864 | 366 | 753 | 331 |
| Информатика | 642 | 212 | 600 | 162 |
| Физика | 760 | 195 | 490 | 138 |
| Химия | 638 | 159 | 480 | 137 |
| Технология | 584 | 276 | 401 | 188 |
| ОБЖ | 358 | 197 | 249 | 109 |
| Искусство (МХК) | 218 | 64 | 167 | 41 |
| Право | 154 | 45 | 122 | 48 |
| Экономика | 113 | 31 | 104 | 37 |
| Экология | 133 | 27 | 74 | 7 |
| Астрономия | 71 | 22 | 57 | 46 |
| Немецкий язык | 34 | 12 | 20 | 6 |
| Французский язык | 21 | 12 | 9 | 5 |
| Всего: | 18732 | 5999 | 15576 | 5801 |

Традиционно наибольшее количество учеников приняли участие в школьном этапе Олимпиады по математике, русскому и английскому языкам, обществознанию. В предметных олимпиадах по экологии, астрономии, немецкому и французскому языкам участвовали менее 100 мурманских школьников.

По сравнению с прошлым годом увеличилось число победителей и призеров по математике, русскому языку, физической культуре, истории и астрономии. Победителями и призёрами школьного этапа Олимпиады стали 5801 мурманский школьник.

Впервые на школьном этапе проведена Олимпиада по астрономии с использованием дистанционных информационно-коммуникативных технологий. В ней приняли участие 57 обучающихся.

Задания школьного этапа Олимпиады были разработаны муниципальными предметно-методическими комиссиями в соответствии с методическими рекомендациями по разработке заданий и требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020 – 2021 учебном году, утвержденными центральными предметно-методическими комиссиями всероссийской олимпиады школьников.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников

Муниципальный этап Олимпиады проводился в период с 16 ноября по 8 декабря 2020 года в соответствии с приказами Министерства образования и науки Мурманской области 02.11.2020 № 1416 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2020/2021 учебном году», от 19.11.2020 № 1499 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Мурманской области 02.11.2020 № 1416» и комитета по образованию администрации города Мурманска от 16.10.2020 № 1601 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020 – 2021 учебном году», от 03.11.2020 № 1750 «Об изменении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Мурманске в 2020-2021 учебном году», от 20.11.2020 № 1874 «О внесении изменений в приказ комитета по образованию администрации города Мурманска от 03.11.2020 № 1750 «Об изменении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Мурманске в 2020 – 2021 учебном году».

В муниципальном этапе Олимпиады, который проводился по 21 учебному предмету, приняло участие **1511** обучающихся 6 – 11 классов общеобразовательных учреждений (*Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывался 1 раз*).

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 02.11.2020 № 1416 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2020/2021 учебном году», с учетом письма Министерства просвещения Российской Федерации от 28.10.2020 № ВБ-2003/03 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2020/21 учебного года» комитет по образованию города Мурманска приказом от 16.10.2020 № 1601 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Мурманске в 2020 – 2021 учебном году» определил местами проведения муниципального этапа Олимпиады образовательные организации, в которых проходят обучение участники Олимпиады.

Базы проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

1. МБОУ г. Мурманска СОШ № 3
2. МБОУ г. Мурманска ООШ № 4
3. МБОУ г. Мурманска СОШ № 5
4. МБОУ г. Мурманска СОШ № 11

5. МБОУ г. Мурманска СОШ № 13
6. МБОУ г. Мурманска ООШ № 16
7. МБОУ г. Мурманска СОШ № 18
8. МБОУ г. Мурманска «СОШ № 20»
9. МБОУ г. Мурманска СОШ № 21
10. МБОУ г. Мурманска СОШ № 22
11. МБОУ г. Мурманска СОШ № 23
12. МБОУ г. Мурманска ООШ № 26
13. МБОУ г. Мурманска СОШ № 27
14. МБОУ г. Мурманска СОШ № 28
15. МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 имени Л.В.Журина
16. МБОУ г. Мурманска СОШ № 33
17. МБОУ г. Мурманска СОШ № 34
18. МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
19. МБОУ г. Мурманска ООШ № 37
20. МБОУ г. Мурманска СОШ № 38
21. МБОУ г. Мурманска СОШ № 41
22. МБОУ г. Мурманска СОШ № 42 имени Е. В. Шовского
23. МБОУ г. Мурманска СОШ № 43
24. МБОУ СОШ № 44
25. МБОУ г. Мурманска СОШ № 45
26. МБОУ г. Мурманска СОШ № 49
27. МБОУ г. Мурманска СОШ № 50
28. МБОУ г. Мурманска СОШ № 53
29. МБОУ г. Мурманска СОШ № 56
30. МБОУ г. Мурманска СОШ № 57
31. МБОУ г. Мурманска ООШ № 58
32. МБОУ «Кадетская школа города Мурманска»
33. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1»
34. директору МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
35. МБОУ г. Мурманска Гимназии № 3
36. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5»
37. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
38. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
39. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
40. МБОУ г. Мурманска гимназии № 9
41. МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
42. МБОУ г. Мурманска лицея № 2
43. МБОУ МАЛ
44. МБОУ МПЛ
45. МБОУ г. Мурманска ММЛ

**Динамика изменения количества участников, победителей и призеров
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
за последние 3 года**

| Учебный год | Кол-во участников (чел.) | Кол-во победителей и призеров (чел.) | Из них | | Доля победителей и призеров от кол-ва участников (%) |
|-------------|--------------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------|--|
| | | | Победители (чел.) | Призеры (чел.) | |
| 2018 – 2019 | 2465 | 671 | 145 | 526 | 27,2 |
| 2019 – 2020 | 2657 | 654 | 101 | 553 | 24,6 |
| 2020 – 2021 | 2283 | 579 | 117 | 462 | 28 |

**Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам
в 2020 – 2021 учебном году**

| Общеобразовательные предметы | Фактическое количество участников (чел.) | | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| Английский язык | 0 | 60 | 76 | 41 | 68 | 70 | 315 |
| Русский язык | 0 | 68 | 64 | 43 | 47 | 47 | 269 |
| Биология | 0 | 45 | 82 | 59 | 32 | 34 | 252 |
| Обществознание | 0 | 61 | 24 | 57 | 37 | 43 | 222 |
| Математика | 51 | 45 | 33 | 27 | 29 | 35 | 220 |
| Литература | 0 | 24 | 52 | 39 | 29 | 29 | 173 |
| Физическая культура | 1 | 38 | 30 | 39 | 30 | 24 | 162 |
| История | 0 | 38 | 15 | 33 | 22 | 21 | 129 |
| Физика | 0 | 35 | 13 | 16 | 24 | 22 | 110 |
| Химия | 1 | 0 | 54 | 17 | 8 | 12 | 92 |
| География | 0 | 13 | 12 | 23 | 12 | 12 | 72 |
| Информатика | 0 | 6 | 5 | 5 | 19 | 20 | 55 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 0 | 3 | 2 | 14 | 17 | 13 | 49 |
| Право | 0 | 0 | 2 | 6 | 16 | 19 | 43 |
| Экономика | 0 | 0 | 1 | 4 | 13 | 14 | 32 |
| Искусство (МХК) | 0 | 4 | 7 | 6 | 5 | 4 | 26 |
| Астрономия | 0 | 4 | 3 | 4 | 7 | 5 | 23 |
| Технология | 1 | 6 | 5 | 3 | 1 | 1 | 17 |
| Немецкий язык | 0 | 0 | 7 | 0 | 1 | 1 | 9 |
| Французский язык | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 7 |
| Экология | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 6 |
| Всего: | 54 | 451 | 488 | 442 | 421 | 427 | 2283 |
| % от общего количества участников | 2,4 | 19,7 | 21,4 | 19,4 | 18,4 | 18,7 | 100 |

Наибольшее количество учеников приняли участие в муниципальном этапе Олимпиады по английскому языку, русскому языку, биологии и обществознанию. До 20 школьников участвовали в предметных олимпиадах по технологии, экологии, немецкому и французскому языкам.

**Количество участников, победителей и призеров
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

| Общеобразовательные предметы | 2018 – 2019 учебный год | | 2019-2020 учебный год | | 2020-2021 учебный год | |
|---|---------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | Кол-во участник ов (чел.) | Кол-во победите лей и призеров (чел.) | Кол-во участник ов (чел.) | Кол-во победите лей и призеров (чел.) | Кол-во участник ов (чел.) | Кол-во победите лей и призеров (чел.) |
| Английский язык | 486 | 129 | 414 | 107 | 315 | 81 |
| Астрономия | 14 | 4 | 10 | 0 | 23 | 2 |
| Биология | 237 | 59 | 324 | 52 | 252 | 62 |
| География | 86 | 15 | 88 | 10 | 72 | 14 |
| Информатика и ИКТ | 79 | 21 | 43 | 21 | 55 | 18 |
| Искусство (мировая художественная культура) | 34 | 16 | 49 | 18 | 26 | 12 |
| История | 165 | 49 | 130 | 25 | 129 | 27 |
| Литература | 199 | 53 | 220 | 72 | 173 | 48 |
| Математика | 275 | 27 | 184 | 32 | 220 | 37 |
| Немецкий язык | 11 | 9 | 11 | 7 | 9 | 5 |
| Обществознание | 279 | 64 | 256 | 65 | 222 | 76 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 82 | 27 | 84 | 37 | 49 | 29 |
| Право | 26 | 14 | 46 | 10 | 43 | 6 |
| Русский язык | 106 | 55 | 347 | 93 | 269 | 30 |
| Технология (номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество») | 14 | 7 | 19 | 8 | 9 | 6 |
| Технология (номинация «Техника и техническое творчество») | 12 | 9 | 15 | 8 | 8 | 6 |
| Физика | 98 | 15 | 144 | 13 | 110 | 15 |
| Физическая культура | 144 | 67 | 128 | 38 | 162 | 57 |
| Французский язык | 7 | 6 | 11 | 7 | 7 | 6 |
| Химия | 96 | 15 | 92 | 22 | 92 | 28 |
| Экология | 13 | 9 | 14 | 4 | 6 | 6 |
| Экономика | 2 | 1 | 28 | 5 | 32 | 7 |

Наблюдается положительная динамика количества победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады среди учащихся 6 – 11 классов по биологии, математике, обществознанию.

Использование педагогами эффективных образовательных технологий и системно-деятельностного подхода в обучении, развитие универсальных учебных действий позволило 92 учащимся добиться высоких результатов по двум общеобразовательным предметам.

21 учащийся из 9 общеобразовательных учреждений города Мурманска (МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10», МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ МПЛ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска СОШ № 22, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36, МБОУ СОШ № 44) стали победителями и призерами муниципального этапа Олимпиады три и более раз.

Учащиеся, ставшие победителями и призерами муниципального этапа олимпиады три и более раз в 2020 – 2021 учебном году

1. Белинов Андрей, 8 класс, МБОУ СОШ № 44
(обществознание, география, история, математика, экономика)
2. Боева Светлана, 10 класс, МБОУ г. Мурманска лицей № 2
(обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык)
3. Бурмистров Даниил, 11 класс МБОУ МПЛ
(русский язык, физика, английский язык, математика)
4. Быстрицкий Владислав, 9 класс, МБОУ МПЛ
(экология, биология, русский язык, химия)
5. Дубинчина Анастасия, 9 класс, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
(литература, обществознание, английский язык, русский язык)
6. Жохов Олег, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
(информатика, экономика, обществознание, английский язык)
7. Мусатян Тигран, 7 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
(биология, математика, обществознание, английский язык)
8. Овчинникова София, 8 класс, МБОУ г. Мурманска ММЛ
(искусство (МХК), литература, немецкий язык, русский язык)
9. Панина Жанна, 8 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
(искусство (МХК), обществознание, русский язык, английский язык)
10. Седунова Алевтина, 10 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
(искусство (МХК), литература, русский язык, английский язык)
11. Безушкевич Владислава, 11 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
(искусство (МХК), история, обществознание)
12. Высотин Данил, 10 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
(информатика, математика, физика)
13. Голованова Анна, 11 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
(литература, обществознание, право)
14. Дежин Алексей, 10 класс МБОУ г. Мурманска ММЛ
(искусство (МХК), история, литература)

15. Елизаров Алексей, 8 класс МБОУ г. Мурманска СОШ № 22
(биология, обществознание, химия)
16. Козаченко Максим, 11 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
(информатика, математика, экономика)
17. Коломейцева Ксения, 11 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
(литература, русский язык, английский язык)
18. Корчагин Данил, 11 класс МБОУ г. Мурманска лицей № 2
(обществознание, право, экономика)
19. Мясникова Кира, 9 класс МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
(литература, французский язык, английский язык)
20. Фадеев Павел, 8 класс МБОУ г. Мурманска ММЛ
(информатика, английский язык, география)
21. Фандюхин Илья, 10 класс МБОУ МПЛ
(математика, география, история)

**Количество победителей и призеров муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в общеобразовательных учреждениях города Мурманска
за последние 3 года**

| Общеобразовательные учреждения | 2018 – 2019 учебный год | 2019 – 2020 учебный год | 2020 – 2021 учебный год |
|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» | 30 | 18 | 17 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» | 97 | 79 | 56 |
| МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3 | 12 | 16 | 5 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» | 16 | 30 | 13 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» | 33 | 33 | 24 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» | 15 | 12 | 22 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | 26 | 21 | 28 |
| МБОУ г. Мурманска гимназия № 9 | 23 | 18 | 9 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» | 39 | 37 | 40 |
| МБОУ г. Мурманска ММЛ | 92 | 96 | 71 |
| МБОУ МАЛ | 43 | 39 | 45 |
| МБОУ МПЛ | 77 | 91 | 62 |
| МБОУ г. Мурманска лицей № 2 | 51 | 45 | 44 |
| МБОУ «Кадетская школа города Мурманска» | 10 | 10 | 17 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 1 | - | 1 | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 3 | 2 | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска ООШ № 4 | 1 | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 5 | 21 | 15 | 13 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 11 | 1 | 3 | 2 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 13 | - | - | 2 |
| МБОУ г. Мурманска ООШ № 16 | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 18 | 1 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 20 | - | - | 3 |

| | | | |
|--|----|----|----|
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 21 | 1 | - | 4 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 22 | 3 | 3 | 13 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 23 | 2 | 6 | 6 |
| МБОУ г. Мурманска ООШ № 26 | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 27 | - | 2 | 2 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 28 | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 имени Л.В.Журина | 7 | 9 | 4 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 33 | 4 | 5 | 4 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 34 | 1 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 | 35 | 33 | 32 |
| МБОУ г. Мурманска ООШ № 37 | - | - | 3 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 38 | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 41 | 3 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 42 имени Е. В. Шовского | 2 | - | 4 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 43 | 2 | 3 | 5 |
| МБОУ СОШ № 44 | - | 5 | 7 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 45 | 2 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 49 | 15 | 12 | 12 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 50 | - | 1 | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 53 | 4 | 8 | 3 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 56 | - | 1 | 3 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 57 | - | 2 | 1 |
| МБОУ г. Мурманска ООШ № 58 | - | - | 1 |

Олимпиадные задания разработаны региональными предметно-методическими комиссиями в соответствии с содержанием образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля).

Требования к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий, процедура регистрации участников, кодирование олимпиадных работ участников, подведение итогов и т.д.) оргкомитетом муниципального этапа Олимпиады были соблюдены.

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников

Региональный этап всероссийской олимпиады направлен на выявление учащихся, имеющих хорошую академическую базу, общую эрудицию, способных критически мыслить и анализировать материал, что необходимо продемонстрировать на заключительном этапе Олимпиады, в котором принимают участие ученики 9 – 11 классов.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 24.12.2020 № 1722 «Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020/2021 учебном году в Мурманской области» региональный этап Олимпиады прошел в период с 12 января по 22 февраля 2021 года.

В соответствии с Положением о проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, утвержденным приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 24.12.2020 № 1722 «Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020/2021 учебном году в Мурманской области» комитет по образованию администрации города Мурманска приказом от 25.12.2020 № 2217 «Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Мурманске в 2020 – 2021 учебном году» установил места проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Мурманске в 2020 – 2021 учебном году. Ими стали общеобразовательные учреждения, обучающиеся которых набрали необходимое количество баллов для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020 – 2021 учебном году в Мурманской области:

- МБОУ г. Мурманска СОШ № 3
- МБОУ г. Мурманска ООШ № 4
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 5
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 13
- МБОУ г. Мурманска «СОШ № 20»
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 22
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 23
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 имени Л.В.Журина
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 34
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 42 имени Е. В. Шовского
- МБОУ г. Мурманска СОШ № 43

МБОУ г. Мурманска СОШ № 49
 МБОУ г. Мурманска СОШ № 53
 МБОУ г. Мурманска СОШ № 56
 МБОУ «Кадетская школа города Мурманска»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
 МБОУ г. Мурманска Гимназии № 3
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
 МБОУ г. Мурманска гимназии № 9
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
 МБОУ г. Мурманска лицей № 2
 МБОУ МАЛ
 МБОУ МПЛ
 МБОУ г. Мурманска ММЛ

Участниками регионального этапа Олимпиады стали 398 мурманских школьников, набравших необходимое для участия количество баллов, а также победители и призеры регионального этапа предыдущего учебного года, продолжающие обучение в общеобразовательных учреждениях города Мурманска.

**Общие результаты участия мурманских школьников
 в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников
 за последние 3 года**

| Показатели участия | 2018-2019 учебный год | 2019 –2020 учебный год | 2020 –2021 учебный год |
|---|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Количество участников (чел.) | 328 | 378 | 398 |
| Количество победителей и призеров (чел.) | 110 | 108 | 102 |
| % победителей и призеров от общего количества участников | 33,5 | 28,6 | 25,6 |

**Результативность участия обучающихся города Мурманска
в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников
за последние 3 года**

| Общеобразовательный предмет | 2018 –2019 учебный год | | | 2019 –2020 учебный год | | | 2020 –2021 учебный год | | |
|---------------------------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|
| | Всего победителей и призеров на региональном этапе | Всего победителей и призеров на региональном этапе из города Мурманска | | Всего победителей и призеров на региональном этапе | Всего победителей и призеров на региональном этапе из города Мурманска | | Всего победителей и призеров на региональном этапе | Всего победителей и призеров на региональном этапе из города Мурманска | |
| | | Количество победителей | Количество призеров | | Количество победителей | Количество призеров | | Количество победителей | Количество призеров |
| Английский язык | 26 | 1 | 14 | 24 | 1 | 14 | 27 | 3 | 16 |
| Астрономия | 1 | 1 | 0 | - | - | - | - | - | - |
| Биология | 17 | 3 | 10 | 16 | 2 | 8 | 11 | 2 | 8 |
| География | 8 | 1 | 5 | 7 | 1 | 0 | 9 | 1 | 3 |
| Информатика и ИКТ | 6 | 1 | 4 | 6 | 1 | 4 | 6 | 0 | 2 |
| Искусство (МХК) | 9 | 2 | 1 | 9 | 2 | 3 | 7 | 2 | 3 |
| История | 10 | 1 | 6 | 17 | 0 | 9 | 6 | 0 | 4 |
| Литература | 22 | 2 | 8 | 21 | 2 | 9 | 18 | 1 | 10 |
| Математика | 8 | 2 | 5 | 7 | 1 | 4 | 6 | 2 | 2 |
| Немецкий язык | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Обществознание | 20 | 1 | 9 | 29 | 0 | 14 | 41 | 1 | 18 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 15 | 0 | 3 | 14 | 0 | 3 | 13 | 0 | 3 |
| Право | 10 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 11 | 0 | 2 |
| Русский язык | 16 | 1 | 8 | 21 | 2 | 12 | 17 | 0 | 8 |
| Технология | 7 | 1 | 1 | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Физика | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| Физическая культура | 14 | 1 | 4 | 20 | 0 | 2 | 19 | 0 | 3 |
| Французский язык | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| Химия | 4 | 1 | 3 | 8 | 2 | 4 | 5 | 1 | 3 |
| Экология | 9 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Экономика | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | - |
| ИТОГО: | 212 | 23 | 87 | 231 | 18 | 90 | 217 | 16 | 86 |

В 2020 – 2021 году 13 старшеклассников стали дипломантами в нескольких предметных олимпиадах.

Мурманские школьники, ставшие победителями и призерами регионального этапа всероссийской олимпиады школьников два и более раз в 2020 – 2021 учебном году

1. Боева Светлана Михайловна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска лицей № 2 (основы безопасности жизнедеятельности, право, обществознание)
2. Бурмистров Даниил Александрович, 11 класс. МБОУ МПЛ (английский язык, немецкий язык, русский язык)
3. Быстрицкий Владислав Ильич, 9 класс, МБОУ МПЛ (биология, русский язык, химия)
4. Козаченко Максим Андреевич, 11 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (информатика и ИКТ, экономика, математика)
5. Седунова Алевтина Алексеевна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» (литература, русский язык, обществознание)
6. Арсланова Рената Фаридовна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» (биология, русский язык)
7. Безушкевич Владислава Владимировна, 11 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» (искусство, обществознание)
8. Беляева Полина Владимировна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 (биология, английский язык)
9. Высотин Данил Абдузарович, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (информатика и ИКТ, математика)
10. Дежин Алексей Михайлович, 10 класс, МБОУ г. Мурманска ММЛ (литература, искусство)
11. Истомина Анастасия Александровна, 11 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» (литература, обществознание)
12. Лупилина Полина Алексеевна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» (литература, обществознание)
13. Шаповалова Мария Олеговна, 10 класс, МБОУ г. Мурманска лицей № 2 (английский язык, обществознание)

Достижению высоких результатов способствовало целенаправленное сопровождение учащихся учителями, ориентированными на развитие интеллектуального потенциала каждого ребенка. Ежегодно пополняется список высококвалифицированных педагогов, чьи ученики регулярно становятся победителями и призерами регионального этапа Олимпиады. Общее количество педагогов, подготовивших победителей и призеров, составило 72 человек.

Учителя, подготовившие победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020 – 2021 учебном году

- 1 Абрашкина Елена Ивановна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
- 2 Алексеев Иван Александрович, учитель истории, обществознания и права, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 3 Андайкина Елена Васильевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска СОШ № 23

- 4 Андриюшина Александра Юрьевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 5 Бахарева Жанна Альбертовна, учитель математики, МБОУ МАЛ
- 6 Беляева Елена Иосифовна, учитель химии, МБОУ МПЛ
- 7 Бердник Татьяна Викторовна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 8 Богач Андрей Анатольевич, преподаватель -организатор ОБЖ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2
- 9 Бойко Виктория Викторовна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
- 10 Бровкина Татьяна Сергеевна, учитель географии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 11 Буркова Марина Климовна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
- 12 Вагнер Светлана Александровна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 13 Виноградова Ольга Алексеевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ «Кадетская школа города Мурманска»
- 14 Власова Инна Михайловна учитель биологии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5»
- 15 Возница Валентина Михайловна, учитель географии, МБОУ г. Мурманска СОШ № 53
- 16 Ворошилова Алена Александровна, учитель английского языка, МБОУ МПЛ
- 17 Гардалоева Татьяна Андреевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
- 18 Гурчева Марина Анатольевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 19 Давыдова Наталья Егоровна, учитель математики, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 20 Емцева Ольга Витальевна, учитель истории и обществознания МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3
- 21 Еремеева Александра Ивановна, учитель немецкого языка, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 22 Жданова Ирина Игоревна, учитель русского языка и литературы МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
- 23 Заика Ольга Григорьевна, учитель математики, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 24 Зорина Наталья Николаевна, учитель английского языка, МБОУ МАЛ
- 25 Иванова Людмила Анатольевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска СОШ № 49
- 26 Клейнос Ольга Николаевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
- 27 Колбунова Екатерина Андреевна, учитель английского языка и французского языка, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 28 Корчагина Елена Валентиновна, учитель математики, МБОУ МАЛ
- 29 Красавина Мария Михайловна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска СОШ № 43
- 30 Лазарева Александра Владимировна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
- 31 Лазарева Людмила Владимировна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска СОШ № 56
- 32 Лапидус Виолетта Аркадьевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 33 Лешукова Виктория Владимировна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
- 34 Лукьяненко Галина Яковлевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ МПЛ
- 35 Луценко Светлана Михайловна, учитель химии, МБОУ МПЛ

- 36 Люсина Ирина Александровна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска лицей № 2
- 37 Малышкин Михаил Михайлович, учитель информатики, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 38 Набокова Елена Николаевна, учитель биологии, МБОУ СОШ № 36
- 39 Нозадзе Ирина Николаевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ ММЛ
- 40 Панахов Константин Эльбурсович, учитель физической культуры, МБОУ г. Мурманска ММЛ
- 41 Панова Ольга Николаевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
- 42 Петрова Наталия Валерьевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
- 43 Попова Галина Павловна, учитель музыки, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 44 Порошина Ольга Дмитриевна, учитель биологии, МБОУ МПЛ
- 45 Пославский Вячеслав Пантелимонович, учитель истории, МБОУ МАЛ
- 46 Постоева Татьяна Николаевна, учитель изобразительного искусства, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
- 47 Почикеева Елена Леонидовна, учитель географии, МБОУ МПЛ
- 48 Пустынникова Юлия Юрьевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска гимназия № 9
- 49 Путистина Лариса Михайловна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 50 Рабион Татьяна Михайловна, учитель русского языка и литературы, МБОУ МАЛ
- 51 Раскина Александра Дмитриевна, учитель биологии, МБОУ МПЛ
- 52 Ростокина Лариса Николаевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
- 53 Савенкова Светлана Геннадьевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ МПЛ
- 54 Секушина Лариса Сергеевна, учитель физической культуры, МБОУ «Кадетская школа города Мурманска»
- 55 Серова Екатерина Альбертовна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 56 Скотаренко Сюзанна Николаевна, учитель экономики, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 57 Смирнова Татьяна Тафкильевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
- 58 Соболева Елена Владимировна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназии № 5»
- 59 Соколова Галина Владимировна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»
- 60 Страшнова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 61 Сычневa Елена Васильевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
- 62 Титова Елена Михайловна, учитель физической культуры, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13
- 63 Тухбатова Екатерина Михайловна, учитель обществознания, МБОУ г. Мурманска лицей № 2
- 64 Федорова Елена Васильевна, учитель географии, МБОУ МАЛ
- 65 Финатова Елена Евгеньевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 66 Фролова Ольга Николаевна, учитель химии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»
- 67 Черёмушкина Елена Николаевна, учитель русского языка и литературы МБОУ г. Мурманска "Гимназии № 5"

- 68 Чубатюк Елена Георгиевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска лицей № 2
- 69 Шамарухина Майя Николаевна, учитель истории и обществознания, МБОУ г. Мурманска гимназия № 9
- 70 Шатоба Инна Дмитриевна, учитель обществознания и экономики, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36
- 71 Шачнева Наталья Борисовна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
- 72 Явдошенко Юлия Ивановна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска ММЛ

**Количество победителей и призеров
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
в общеобразовательных учреждениях города Мурманска
за последние 3 года**

| Общеобразовательные учреждения | 2018-2019 учебный год | | 2019-2020 учебный год | | 2020-2021 учебный год | |
|---|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|
| | Количество победителей | Количество призеров | Количество победителей | Количество призеров | Количество победителей | Количество призеров |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» | - | 4 | - | 3 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» | 2 | 10 | 2 | 12 | 2 | 12 |
| МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3 | - | 1 | - | 2 | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» | - | - | 1 | 3 | 1 | 3 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» | 2 | 5 | 1 | 4 | 1 | 7 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» | 1 | 1 | - | 3 | - | 3 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | - | 3 | 1 | 2 | 1 | 5 |
| МБОУ г. Мурманска гимназия № 9 | - | 3 | - | 3 | - | 2 |
| МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» | 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 5 |
| МБОУ г. Мурманска ММЛ | 6 | 12 | 6 | 18 | 2 | 14 |
| МБОУ МАЛ | 2 | 11 | 1 | 8 | 1 | 7 |
| МБОУ МПЛ | 3 | 13 | 4 | 12 | 5 | 5 |
| МБОУ г. Мурманска лицей № 2 | 3 | 7 | 1 | 9 | - | 9 |
| МБОУ «Кадетская школа города Мурманска» | - | - | - | - | - | 2 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 1 | - | - | - | 1 | - | - |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 5 | - | 3 | - | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 13 | - | - | - | - | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 22 | - | - | - | 1 | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 23 | - | - | - | - | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 имени Л.В.Журина | - | 1 | - | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 33 | - | 1 | - | - | - | - |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 | - | 7 | - | 4 | 1 | 5 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 43 | - | - | - | - | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 49 | 2 | 1 | - | - | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 53 | - | - | - | 1 | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 56 | - | - | - | - | - | 1 |
| МБОУ г. Мурманска СОШ № 57 | - | - | - | 1 | - | - |

В рамках регионального этапа Олимпиады по физике для учащихся 7 и 8 классов, имеющих высокий уровень знаний по предмету и устойчивый интерес к его изучению, проходила олимпиада по физике **имени Дж. К. Максвелла**. Ее основной целью является повышение интереса школьников к занятиям по данному предмету; создание необходимых условий для поддержки одаренных детей; выявление и развитие у них творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности.

В олимпиаде по физике имени Дж. К. Максвелла приняли участие 13 школьников из общеобразовательных организаций г. Мурманска.

Призерами олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла стали: Мелещенко Михаил, учащийся 7 класса МБОУ «Кадетская школа города Мурманска» (учитель – Носкова Евгения Николаевна) и Семенюта Иван, учащийся 7 класса МБОУ МПЛ (учитель – Клименко Мария Геннадьевна).

В 2016-2017 учебном году впервые в Мурманской области в рамках регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по математике состоялась **Региональная математическая олимпиада для учащихся восьмых классов**, которая стала ежегодной. В 2020 – 2021 в математической олимпиаде

участвовали 9 мурманских восьмиклассников – победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников. Задания Региональной математической олимпиады были разработаны центральной предметно-методической комиссией всероссийской олимпиады школьников по математике и Методическим советом математического конкурса «Олимпиада имени Леонарда Эйлера» и по сложности не уступали заданиям, которые решали старшеклассники. Призером и лучшим среди юных математиков г. Мурманска, стал учащийся МБОУ г. Мурманска ММЛ Бочаров Евгений (8 класс, учитель – Давидовская Елена Анатольевна).

Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников

Важность и актуальность проведения олимпиады на всероссийском уровне переоценить сложно, ведь для многих детей такое «соревнование умов» становится неким трамплином во взрослую научную жизнь, наполненную событиями и встречами. Олимпиада позволяет ее участникам значительно расширить свой кругозор, применить собственные знания, эрудицию и логическое мышление в нестандартной ситуации.

Предметные олимпиады не только поддерживают и развивают интерес к предмету, но и стимулируют активность, самостоятельность учащихся при подготовке вопросов по темам, в работе с дополнительной литературой; они помогают школьникам формировать свой творческий мир. С помощью олимпиады ученики могут проверить знания, умения, навыки по предмету не только у себя, но и сравнить свой уровень с другими.

Чтобы стать победителем или призером заключительного этапа ВсОШ, участникам придется обойти ребят со всей России, доказавших на региональном свое право побороться за победу. Участвовать в нем могут ученики 9 – 11 классов, но также допускается и участие школьников 5 – 8 классов, если на предыдущем этапе они выступали за 9 класс и набрали необходимое количество баллов, установленное Минпросвещения России количество баллов.

Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников – проводится в крупных городах России, на базе вузов. Выбираются города, которые имеют не только хорошую материально-техническую базу, но славятся своей историей, культурными и научными традициями.

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2020 № 850 «Об установлении сроков и мест проведения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году по каждому общеобразовательному предмету», от 11.03.2021 № 95 «О внесении изменений в сроки и места проведения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году по каждому общеобразовательному предмету, установленные приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2020 № 850» в период с 20 марта по 30 апреля 2021 года состоялся заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

В 2021 году заключительный этап Олимпиады проводился в 15 регионах Российской Федерации. Мурманские школьники представляли регион в 6 городах России: Зеленоградске, Липецке, Ялте (пгт. Гурзуф), Москве, Уфе, Екатеринбурге.

9 старшеклассников из 5 общеобразовательных учреждений города Мурманска приняли участие в заключительном этапе Олимпиады

по общеобразовательным предметам: английский язык, география, литература, немецкий язык, обществознание, русский язык, французский язык, экономика.

| Общеобразовательный предмет | Участник заключительного этапа | Учитель | Результат |
|-----------------------------|---|--|---------------|
| Английский язык | Бурмистров Даниил, 11 класс, МБОУ МПЛ | Ворошилова Алена Александровна, учитель английского языка, МБОУ МПЛ | участник |
| География | Фандюхин Илья, 10 класс, МБОУ МПЛ | Почикеева Елена Леонидовна, учитель географии, МБОУ МПЛ | участник |
| Литература | Шкатова Мария, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» | Страшнова Ирина Викторовна, учитель литературы, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» | призер |
| Немецкий язык | Беляк Дарья, 10 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | Лешукова Виктория Владимировна, учитель немецкого языка, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | участник |
| | Никитенко Елизавета, 10 класс, МБОУ г. Мурманска ММЛ | Еремеева Александра Ивановна, учитель немецкого языка, МБОУ г. Мурманска ММЛ | участник |
| Обществознание | Истомина Анастасия, 11 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | Панова Ольга Николаевна, учитель обществознания, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» | участник |
| Русский язык | Бурмистров Даниил, 11 класс, МБОУ МПЛ | Савенкова Светлана Геннадьевна, учитель русского языка, МБОУ МПЛ | призер |
| Французский язык | Пагнуева Софья, 9 класс, МБОУ г. Мурманска ММЛ | Колбунова Екатерина Андреевна, учитель французского языка, МБОУ г. Мурманска ММЛ | участник |
| Экономика | Козаченко Максим, 9 класс, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» | Скотаренко Сюзанна Николаевна, учитель экономики, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» | призер |

Подготовка к олимпиаде требует от учителя большой отдачи, длительной подготовки, поиска нового, современного. Олимпиада – это не только престиж школы, а ещё и рост уверенности в своих силах и знаниях учеников.

На основании постановления Губернатора Мурманской области от 20.05.2020 № 84-ПГ «О премии Губернатора Мурманской области педагогам-

наставникам, подготовившим победителей и (или) призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников» к награждению премией представлены 3 педагога: Савенкова Светлана Геннадьевна (МБОУ МПЛ), Страшнова Ирина Викторовна (МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»), Скотаренко Сюзанна Николаевна (МБОУ г. Мурманска «Гимназия №10»).

Заключение

Всероссийская олимпиада школьников является эффективным средством формирования знаний, умений и навыков учащихся, необходимых для их личностного и профессионального самоопределения, раскрывает взаимосвязь областей знаний, составляющих содержание олимпиадных заданий, развивает интерес учащихся к познавательной и исследовательской деятельности, поддерживает одаренных детей, содействуя продолжению их образования.

Благодаря тому, что информация об олимпиадах становится понятней и доступней, с каждым годом растет число участников школьного этапа. Как показывает практика, соревнование привлекает учеников к более глубокому изучению предмета, показывает им, какой занимательной и интересной может быть наука

Через предметные олимпиады предъявляются новые требования к содержанию и качеству образования, формам и методам учебной работы. Подготовка к олимпиадам и участие в них оказываются весьма полезными и в плане углубления знаний по предметам. Успешное выступление на олимпиаде требует высокого уровня интеллектуальной зрелости, развития устной и письменной речи, коммуникабельности, способности быстро оценивать новую информацию, умения сконцентрироваться на выполнении поставленной задачи. 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.

В 2020 – 2021 учебном году доля победителей и призеров школьного этапа Олимпиады составила 37,2%. Доля дипломантов на муниципальном этапе – 28%, на региональном этапе – 25,6%. Призёрами заключительного этапа Олимпиады стали 3 мурманских школьника.

Всероссийская олимпиада школьников является средством, фактором и образовательной средой личностного развития не только учащихся, но и создает условия для личностного и профессионального роста педагогов и представителей научно-педагогической общественности, которые участвуют в ее подготовке и проведении.

Ежегодно пополняется список педагогов, чьи ученики добиваются высоких результатов на муниципальном, региональном и заключительном этапах Олимпиады.

Вместе с тем, в 2020 – 2021 учебном году руководителям и педагогическим коллективам общеобразовательных учреждений в целях повышения эффективности проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской

олимпиады школьников, повышения качества олимпиадных работ учащихся необходимо проанализировать результаты участия в олимпиадах, определить эффективность системы работы со способными и одаренными детьми по следующим направлениям:

- Организация участия учащихся 4 классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по русскому языку и математике (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17. 12. 2015 № 1488 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18. 11. 2013 № 1252»).
- Популяризация олимпиадного движения среди школьников по общеобразовательным предметам: астрономии, искусству (МХК), праву, французскому и немецкому языкам, экологии, экономике.
- Организация участия учащихся 7 и 8 классов, имеющих высокий уровень знаний по физике, в олимпиаде по физике имени Дж. К. Максвелла в рамках регионального этапа Олимпиады по физике.
- Организация участия школьников, имеющих высокий уровень знаний по математике, в Региональной математической олимпиаде имени Леонарда Эйлера для учащихся восьмых классов в рамках регионального этапа Олимпиады по математике.
- Разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов учащихся, имеющих повышенные образовательные потребности.
- Организация взаимодействия с общеобразовательными учреждениями, работающими в режиме ресурсных центров, учреждениями дополнительного образования, образовательными организациями высшего образования по вопросам подготовки учащихся, имеющих повышенные образовательные потребности, к всероссийской олимпиаде школьников.
- Организация участия школьников, имеющих повышенные образовательные потребности, в обучающих мероприятиях по подготовке к Олимпиаде, проводимых в рамках учебно-тренировочных сборов Каникулярных школ по общеобразовательным предметам и профильных лагерных смен.
- Использование педагогами в своей работе по подготовке учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников методических материалов, размещенных на сайте: <https://olimpiada.ru/>.
- Организация участия педагогических работников в обучающих семинарах в Образовательном центре «Сириус» (г. Сочи) в целях повышения их квалификации и развитии профессиональной компетентности в сфере работы

с одаренными детьми и детьми, имеющими повышенные образовательные потребности.

Информация о проведении всех этапов Олимпиады размещена на Образовательном портале города Мурманска.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА
«ГОРОДСКОЙ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»**

📍 адрес: ул. Алексея Генералова, д. 1/13, г. Мурманск, 183010;
(тел. /факс: 8 (8152) 271711;
✉ **e-mail:** gimcro2008@yandex. ru,
🌐 **сайт:** gimcro.edu.murmansk.ru