

## **Анализ работы по развитию и поддержке одаренных детей и молодежи Ленинск-Кузнецкого городского округа.**

Одним из основных направлений работы управления образования и образовательных организаций является создание условий, обеспечивающих выявление, поддержку и развитие одарённых обучающихся. Традиционное направление работы с одарёнными детьми, которое дает возможность увидеть и зафиксировать достижения и результаты развитие ребенка – это участие его в олимпиадном движении.

Подготовка и проведение всероссийской олимпиады школьников осуществляется в соответствии с нормативными документами:

приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»,

приказом управления образования от 03 сентября 2018 № 476 «Об утверждении Порядка проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам»,

требованиями к проведению школьного и муниципального этапов по каждому общеобразовательному предмету,

санитарно-эпидемиологическими требованиями, в этом учебном году особенно учитывались условия по профилактике и предотвращению распространения ОРВИ, гриппа и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Всероссийская олимпиада школьников включает себя несколько этапов проведения по 21 образовательному предмету (по математике, физике, химии, биологии, географии, литературе, русскому языку, информатике, иностранным языкам, истории, праву, обществознанию, технологии, астрономии, физической культуре, экологии, экономике, основам безопасности жизнедеятельности и искусству (МХК)). Школьный этап проводится для обучающихся 5-11 классов, муниципальный этап для обучающихся 7-11 классов, региональный этап для обучающихся 9-11 классов.

Для вовлечения обучающихся в олимпиадное движение, развития творческих способностей, выявления одаренности на более раннем возрасте у ребенка с 2016 года введен школьный этап олимпиады для обучающихся 4-х классов по русскому языку и математике.

Организаторами школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников является управление образования.

В 2021 - 2022 учебном году школьный этап олимпиады проводился с сентября по октябрь 2021 года, период проведения муниципального этапа с ноября по декабрь 2021

года. В настоящее время проводился региональный этап олимпиады с 12 января по 21 февраля 2022 года.

В 2021-2022 учебном году – в олимпиадном движении по 21 образовательному предмету на школьном уровне приняли участие более 3 тысяч учащихся 5-11 классов (70%), из них более 2,5 тысяч победителей и призеров. Более 1000 обучающихся 4-х классов приняли участие в школьном этапе по русскому языку и математике, из них определены более 500 победителей и призеров.

Количество участников в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников

| Год проведения Олимпиады | Кол-во участников | Кол-во победителей | Кол-во призеров |
|--------------------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| 2021-2022                | 3142 (70%)        | 824                | 2072            |

В 2021-2022 учебном году приняли участие в муниципальном этапе олимпиады обучающиеся 7 - 11 классов, набравшие необходимое количество баллов на школьном этапе (выполнение работы составляет более 51%) – 2072 (23%) обучающийся, из них определены 32 победителя и 166 призеров (9 %).

Количество участников в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников

| Год проведения Олимпиады | Кол-во участников | Кол-во победителей | Кол-во призеров |
|--------------------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| 2021-2022                | 2072 (23%)        | 32                 | 166             |

Нужно отметить, что в этом году, чтобы не допустить заражение детей и сохранить их здоровье, олимпиада проводилась не в одном пункте проведения олимпиады, а в учреждениях по месту обучения детей (в своих школах) в соответствии с требованиями, нормами и правилами по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции. При проведении олимпиады на любом уровне соблюдаются правила проведения, организации подобные проведению государственной итоговой аттестации. Обучающийся присутствует в аудитории один за партой, наличие организатора в аудитории, руководитель ППО, видеофиксация в режиме онлайн, общественное наблюдение. Доставка олимпиадных заданий ответственным лицом от управления образования, проверка работ муниципальной предметной комиссией.

В настоящее время существует новый формат проведения всероссийской олимпиады школьников. На муниципальный и региональный этапы приглашаются обучающиеся, которые набирают количество баллов, необходимое для участия соответственно (т.е. не только победители и призеры, как было раньше, а устанавливается на всех уровнях проходной балл). База обучающихся – участников разных этапов (школьного, муниципального, регионального) всероссийской олимпиады школьников заносится в автоматизированную систему «Электронная школа 2.0».

На слайде представлено количество участников регионального этапа по годам, а также количество победителей и призеров.

| Год проведения Олимпиады | Уровень проведения олимпиады | Кол-во участников | Кол-во победителей и призеров |
|--------------------------|------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 2017-2018                | Региональный уровень         | 67                | 13                            |
| 2018-2019                | Региональный уровень         | 34                | 6                             |
| 2019-2020                | Региональный уровень         | 40                | 13                            |
| 2020-2021                | Региональный уровень         | 63                | 11                            |
| 2021-2022                | Региональный уровень         | 63                | 8                             |

В 2021-2022 учебном году на региональный этап получили приглашение 63 обучающихся 9-11 классов, которые набрали необходимо количество баллов в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ, из них: 1 победитель и 7 призеров:

Досторева Алеся, обучающаяся школы №2, победитель олимпиады по технологии, учитель Стрельцова Фаина Владимировна;

Кухаренок Богдан, обучающийся школы № 2, призер олимпиады по физической культуре, учитель Маслова Наталья Владимировна;

Черухина Юлия, обучающаяся школы №2, призер олимпиады по технологии, учитель Стрельцова Фаина Владимировна;

Дворная Влада, обучающаяся гимназии № 18, призер олимпиады по экологии, учитель Писарева Оксана Владимировна;

Адашкевич Полина, обучающаяся школы № 8, призёр олимпиады по английскому языку, учитель Ануфриева Татьяна Геннадьевна;

Козловская Альбина, Макарова Эвелина, Горностаева Юлия, обучающиеся гимназии № 12, призёры олимпиады по литературе, учитель Никитина Елена Аркадьевна.

Количество победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

| ОО  | 2015-<br>2016<br>учебный<br>год | 2016-<br>2017<br>учебный<br>год | 2017-<br>2018<br>учебный<br>год | 2018-<br>2019<br>учебный<br>год | 2019-<br>2020<br>учебный<br>год | 2020-<br>2021<br>учебный<br>год | 2021 -<br>2022<br>учебный<br>год |
|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| МБОУ «Гимназия<br>№ 12»   | 6                               | 4                               | 3                               | 3                               | 5                               | 3                               | 3                                |
| МБОУ «Средняя<br>общеобразователь-<br>ная школа № 2»                          | 3                               | 2                               | 7                               | 1                               | 4                               | 4                               | 3                                |
| МБНОУ «Гимназия<br>№ 18»  | 1                               | 5                               | 1                               | 2                               | 3                               | 1                               | 1                                |
| МАНОУ «Лицей<br>№ 4»  | 0                               | 0                               | 0                               | 0                               | 1                               | 1                               | 0                                |
| МБОУ «Основная<br>общеобразователь-<br>ная школа № 42»                        | 1                               | 1                               | 2                               | 0                               | 0                               | 1                               | 0                                |
| МБОУ «Основная<br>общеобразователь-<br>ная школа № 38 им.<br>С.В.Кайгородова» | 2                               | 2                               | -                               | 1                               | 0                               | 0                               | 0                                |

|  |    |    |    |    |   |    |   |
|--|----|----|----|----|---|----|---|
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 8» | 0  | 0  | 0  | 1  | 0 | 0  | 1 |
| МБОУ «Основная общеобразовательная школа № 19»   | 1  | 1  | 0  | 0  | 0 | 1  | 0 |
| ИТОГО  | 12 | 14 | 13 | 13 | 6 | 11 | 8 |

С 12.01.2022 года по 21.02.2022 года на базе МБОУ "Гимназия № 12" и МБОУ «ООШ № 38» (школы определены как ППО) проходит региональный этап всероссийской олимпиады школьников, в котором принимают участие 63 обучающихся 9-11 классов из школ №№ 1, 2, 8, 19, гимназии № 12 и № 18, лицей № 4 по литературе, математике, физике, биологии, экологии, информатике, технологии, физической культуре, праву, истории, обществознанию, русскому, английскому, немецкому языкам.

Для развития олимпиадного движения по физике и математике приглашаются обучающиеся 7-8 классов для участия в региональной олимпиаде.

Необходимо отметить значимость участия обучающихся во всероссийской олимпиаде школьников.

Победители и призёры заключительного этапа олимпиады принимаются без вступительных испытаний в государственные и муниципальные средние профессиональные и высшие учебные заведения в соответствии с профилем олимпиады.

Система олимпиад служит популяризации наук и выявлению талантливых школьников. Многие участники и победители олимпиад в дальнейшем стали признанными учёными в своих областях.

Участие и победа школьников в олимпиадах повышает престиж образовательной организации, города, региона и доказывает превосходство системы образования и подготовки.

Победителям и призёрам всероссийских олимпиад школьников присуждаются премии для поддержки талантливой молодёжи в рамках приоритетного национального

проекта «Образование». Премию «Достижения юных» получила победительница муниципального этапа, призер регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии Дворная Влада, выпускница МБНОУ «Гимназия № 18».

На уровне региона за победу и призовые места выплачивается Губернаторская стипендия за первое место 1000 рублей, за второе место 800 рублей, за третье место 600 рублей в месяц.

Традиционно на уровне муниципалитета победителям и призерам олимпиады, они являются муниципальными стипендиатами (32 человек) выплачивается стипендия главы города в размере 6 тысяч рублей в год.

Для того, чтобы победить в олимпиаде, приходится усердно заниматься (изучать теорию и тренироваться в решении задач), это подстёгивает интерес к предмету у участников. Будучи соревновательной по натуре, олимпиада приучает учеников к конкурентоспособности, к тому, что для хорошей производительности требуется практика.

#### **Рекомендации:**

1. Руководителям образовательных организаций и директору МБОУ ДПО НМЦ:

1.1. Довести данную информацию до сведения педагогов через городские и школьные методические объединения.

1.2. Изучить результативный опыт учителей – предметников и провести городские мастер-классы (различного рода мероприятий) в 2022-2023 учебном году по данной теме.

1.3. Разработать план мероприятий по раннему выявлению талантливых и одаренных детей

1.4. Повысить уровень информированности педагогической и родительской общественности о мероприятиях, проводимых в рамках олимпиадного движения школьников.

1.5. Включить обсуждение вопроса по развитию олимпиадного движения школьников на августовские педсоветы.

1.6. Организовать участие школьников младших классов (2-4классы) в олимпиадном движении на школьном и муниципальном уровнях.

1.7. Обеспечить охват олимпиадным движением 70-80% на школьном уровне и 25-30 % на муниципальном уровне для обучающихся 2-11 классов (каждого ребенка учитывать один раз).