

Справка об участии Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Уренская СОШ №2» в школьном и муниципальном этапах Всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году

Цель: работа педагогов с талантливыми детьми по итогам школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников.

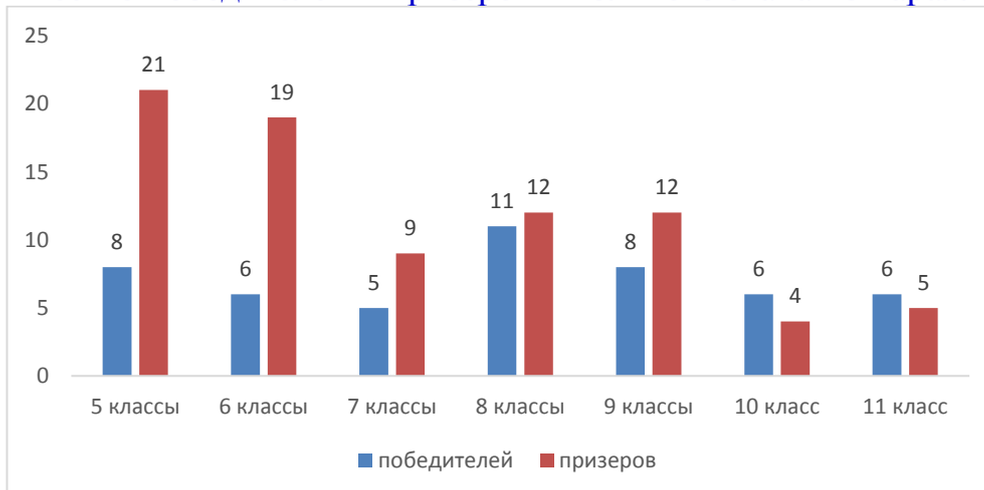
Сроки проведения олимпиад: сентябрь – декабрь, 2021г.

Итоги школьного этапа

В период с 24 сентября по 29 октября 2021 года прошел школьный этап всероссийской олимпиады школьников. Всего была проведена 21 олимпиада в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года №678, приказом министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 31.08.2021 № 316-01-63-2102/21 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году», приказом управления образования администрации Уренского муниципального района «Об обеспечении информационной безопасности и объективности при проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году» от 06.09.2021 № 242.

В школьном этапе олимпиад 5-11 классов приняли участие 615 школьников, из них 75 учащихся признаны победителями и 173 признаны призёрами. По сравнению с прошлым годом наблюдается уменьшение активности участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников с 5 по 11 класс на 59 учащихся. Наблюдается динамика роста количества участников олимпиад по английскому языку, химии, технологии, физике. Уменьшилось количество участников олимпиад по математике с 75 до 66 учащихся, русскому языку с 63 до 50 учащихся, по биологии с 72 до 60 участников, по физической культуре со 157 до 36 участников. Наиболее посещаемыми были олимпиады по математике – 66 участников, по биологии – 60 участников, по физике – 58 чел., по литературе – 51 чел., по русскому языку – 50 чел., по истории – 45 чел. Низкая посещаемость наблюдается на олимпиадах по праву – 7 чел., по географии – 13 чел. 6 предметных олимпиад прошли на сайте образовательного центра «Сириус»: по математике, физике, химии, биологии, информатике и астрономии.

Количество победителей и призёров школьного этапа по параллелям



Наблюдается положительная динамика качественного участия в школьном этапе ВсОШ учащихся 8 и 9 классов. Наблюдается динамика спада количества победителей школьного этапа олимпиад в 6 классах на 4 уч., в 7 классах на 1 уч., в 10 кл. на 2 уч., призеров в 10 кл. на 6 уч., в 11 кл. на 2 уч.

Итоги муниципального этапа

| № п/п | Название районной олимпиады | Уча- стие шк. | Фамилии победителей, класс, место | ФИО учителей, чей ученик стал победителем |
|-------|-----------------------------|----------------------|---|---|
| 1. | Русский язык | Да-46 | - | - |
| 2. | Литература | Да-24 | Парфенова Анна, 8 «Б» - победитель Плешакова Дарья, 8 «Б» - призер Савина Светлана, 9 «А» - призер Колесова Полина, 9 «А» - призер Тимарев Роман, 9 «А» - призер Поливанова Милена, 9 «А» - призер Веригина Светлана, 9 «Б» - призер Серова Екатерина, 11 - призер | Сироткина Г.А. Сироткина Г.А. Лубкова Л.А. Лубкова Л.А. Лубкова Л.А. Лубкова Л.А. Лубкова Л.А. Смирнова С.В. Лубкова Л.А. |
| 3. | Английский язык | Да-8 | Парфенова Анна, 8 «Б» - призер | Чуприна А.И. |
| 4. | Право | Да-5 | Щербаков Никита, 9 «А» – призер Поливанова Милена, 9 «А» - призер Перминов Егор, 9 «А» - призер | Махова Т.П. Махова Т.П. Махова Т.П. |
| 5. | Математика | Да-30 5-11 кл. | Панкратьева Виктория, 5 «А» - призер Масленников Ярослав, 5 «А» - призер | Малышева И.В. Малышева И.В. |
| 6. | География | Да-6 | - | - |
| 7. | Физика | Да-8 | - | - |
| 8. | Химия | Да-6 | - | - |
| 9. | Обществоз- нание | Да-14 | Смирнова Алина, 7 «Б» - призер Смирнова Ксения, 7 «Б» - призер Голубева Елизавета, 8 «Б» - призер | Огнева Н.П. Огнева Н.П. Огнева Н.П. |

| | | | | |
|--|-----------------------------------|-------|--|------------------------------------|
| 10. | Биология | Да-17 | Вершинина Полина, 10 кл. - призер | Комлева Т.И. |
| 11. | Экология | Да-24 | - | - |
| 12. | Информатика | Да-1 | - | - |
| 13. | История | Да-12 | - | - |
| 14. | Технология (обслужив. труд) | Да-2 | Тихобаева Мария, 8 «А» - призер Анисимова Елизавета, 7 «Б» - призер | Кудрявцева Т.Ю. Кудрявцева Т.Ю. |
| | (технич. труд) | Да-2 | Суворов Александр, 8 «А» - призер Зимняков Борис, 8 «Б» - призер | Козлов С.А. Козлов С.А. |
| 15. | ОБЖ | Да-11 | Обжогина Александра, 8 «Б» – призер | Казаков Н.П. |
| | | | Волкова Анна, 8 «А» – призер | Казаков Н.П. |
| 16. | Физическая культура | Да-17 | Бубнова Юлия, 6 «А» - призер | Соколов Н.А. |
| | | | Ершова Полина, 6 «А» - призер | Соколов Н.А. |
| | | | Гаврилов Никита, 7 «А» - призер | Александрова В.А. |
| | | | Волкова Анна, 8 «А» - призер | Охотников Д.М. |
| | | | Буянова Ольга, 8 «А» - призер | Охотников Д.М. |
| | | | Мелькова Анастасия, 8 «В» - призер | Охотников Д.М. |
| | | | Абыева Виктория, 8 «Г» - победитель | Охотников Д.М. |
| Соловьева Анастасия, 9 «А» - призер | Соколов Н.А. | | | |
| Перминов Егор, 9 «А» - призер | Соколов Н.А. | | | |
| 17. | Астрономия | Да-14 | - | - |

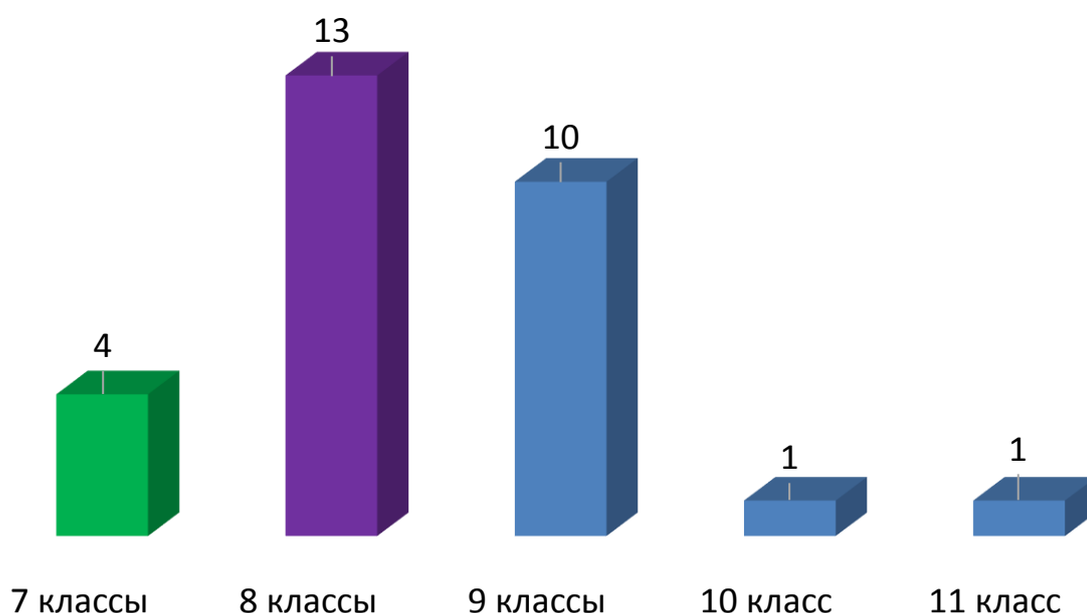
В 18 муниципальных предметных олимпиадах, включая ОПК, приняли участие 253 человека (на 116 участников больше уровня прошлого года). Высокий процент участников отмечается в олимпиадах по русскому языку 46 учащихся, по математике 30, по литературе, экологии – по 24, по биологии, физической культуре – по 17 учащихся, по обществознанию, астрономии - по 14, по истории 12, ОБЖ 11, по английскому языку, физике – по 8 учащихся. Уменьшилось количество участников муниципального этапа олимпиады по географии. Второй год школьники принимают участие в муниципальном этапе олимпиады по астрономии – в прошлом году было 3 школьника из 8, 9, и 11 классов, в этом году - 14.

По итогам муниципального этапа всероссийской олимпиады учащиеся нашей школы заняли 31 призовое место с 7 по 11 класс, без учета заочного отборочного тура ОПК (в прошлом учебном году было 22 призовых места, в позапрошлом - 24 места). 2 учащихся стали победителями олимпиад, 29 уч-ся - призёрами. Из них физических лиц – 2 победителя, 25 призёров.

Мониторинг количества призовых мест в муниципальном этапе ВсОШ



Места по классам распределились следующим образом: в 6 классах 2 призовых места (учащиеся выполняли олимпиадную работу по физической культуре за 7 класс), 7 классы заняли 4 призовых места (в 7 «А» - 1 место, в 7 «Б» 3 места,) 8 классы – 13 мест (8 «А» - 5, 8 «Б» - 6, 8 «В» - 1, 8 «Г» - 1, из них по 2 призовых места в копилке Парфеновой Анны и Волковой Анны), 9 классы – 10 мест (9 «А» - 9, 9 «Б» - 1, из них по 2 призовых места заняли Перминов Егор, Поливанова Милена), 10 класс – 1 место (Вершинина Полина), 11 класс – 1 место (Серова Екатерина).



Самыми результативными для нашей школы стали олимпиады по литературе – 8 призовых мест – учителя Сироткина Г.А. (1 победитель, 1 призер), Лубкова Л.А. (5 призеров), Смирнова С.В. (1 призер), по физической культуре – 9 призовых мест – учителя - Охотников Д.М. (1 победитель, 3 призера), Соколов Н.А. (4 призера), Александрова В.А. (1 призер), по праву 3 призовых места – учитель Махова Т.П., по обществознанию 3 призовых места – учитель Огнева Н.П.

По 2 призера в олимпиадах по технологии (обслуживающий и технический труд) – учителя Кудрявцева Т.Ю., Козлов С.А., по ОБЖ 2 призовых места (Казаков Н.П.).

По одному призовому месту учащиеся заняли в олимпиадах по биологии и английскому языку – учителя Комлева Т.И., Чуприна А.И.

Среди учащихся 5-6 классов по математике школьники заняли 2 призовых места (Панкратьева Виктория, Масленников Ярослав) – учитель Малышева И.В.

38 учащихся 6-х классов участвовали во Всероссийской олимпиаде по немецкому языку как второму иностранному, которая проводилась под руководством Нижегородского государственного лингвистического университета и Гете-Института. Котельникова Татьяна, 6 «А», заняла 1 место в школе, 2 место в регионе, 3 место в РФ (учитель Кондря М.М.).

В ноябре 2021 года на базе нашей школы в очном формате прошла олимпиада по истории государства и права России, посвященная 300-летию российской прокуратуры, организованная министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области, прокуратурой Нижегородской области, Нижегородским институтом развития образования и ННГУ им. Лобачевского. Участвовали 6 человек, по результатам Бугрова Ольга стала победителем, Крупина Алина – призером, учитель Махова Т.П.

Мониторинг количества призовых мест в муниципальном этапе олимпиад

| Предмет | Кол-во призовых мест 2018-2019 | Кол-во призовых мест 2019-2020 | Кол-во призовых мест 2020-2021 | Кол-во призовых мест 2021-2022 |
|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| математика | 0 | 0 | 2 | 2 |
| русский язык | 0 | 1 | 6 | 0 |
| литература | 3 | 0 | 1 | 8 |
| физика | 0 | 0 | 0 | 0 |
| химия | 0 | 0 | 0 | 0 |
| биология | 0 | 1 | 0 | 1 |
| география | 0 | 1 | 0 | 0 |
| английский язык | 0 | 0 | 0 | 1 |
| экология | 0 | 0 | 0 | 0 |
| право | 0 | 0 | 2 | 3 |
| история | 1 | 1 | 2 | 0 |
| обществознание | 0 | 3 | 1 | 3 |
| технология (обсл.труд) | 3 | 3 | 4 | 2 |
| технология (техн.труд) | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ОБЖ | 3 | 9 | 4 | 2 |
| Физическая культура | 3 | 5 | 0 | 9 |
| ОПК | 3 | 4 | 5 | 5 |
| Астрономия | - | - | 0 | 0 |

В 2022 году приглашены на региональный этап следующие учащиеся:

| № п/п | Предмет | ФИО учащихся | Учитель, ответственный |
|-------|---------|--------------|------------------------|
|-------|---------|--------------|------------------------|

| | | | за подготовку учащихся |
|---|-------|---|------------------------|
| 1 | Право | Колесова Полина, Поливанова Милена, Перминов Егор, Щербаков Никита | Махова Т.П. |

Анализируя результаты муниципального этапа ВсОШ, следует сделать **вывод:**

1. Наиболее высокий процент победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ представлен по предметам: литература, физическая культура, право, обществознание. Учащиеся стали победителями в олимпиадах по литературе и физической культуре в 8 классах.

2. В целом наблюдается положительная динамика количества призеров муниципального этапа ВсОШ, хотя победителей на 2 меньше.

3. В этом учебном году учащиеся не заняли призовых мест в олимпиадах по географии, русскому языку, истории.

4. Несколько лет подряд нет призовых мест в олимпиадах по физике, химии, экологии.

5. Низкая результативность участия в олимпиадах учащихся 7, 10, 11-х классов.

Победители муниципального этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры.

На основании вышеизложенного **рекомендовано:**

Руководителям ШМО:

- провести анализ участия и полученных результатов в муниципальном этапе ВсОШ по учебным предметам, рассмотреть на заседании ШМО;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности участия в различных этапах предметных олимпиад;

- продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня;

- обеспечить методическое сопровождение работы с талантливыми детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с талантливыми детьми).

Учителям-предметникам:

- в соответствии с Положением о порядке проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Нижегородской области организовать подготовку и участие победителей муниципального этапа в региональном этапе олимпиады по праву. Срок: январь – февраль 2022г. Отв.: Махова Т.П.

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;

- при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет - ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;

- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;

- в целях подготовки обучающихся к олимпиадам организовать участие школьников 5-10 классов в дистанционных олимпиадах, конкурсах, викторинах, включать задания олимпиадной тематики в урочную и внеурочную деятельность, практиковать выполнение учащимися исследовательских и проектных работ по предметам. В частности, обеспечить участие школьников в технической олимпиаде НГТУ (отв. Малинина А.Н.), конкурсе исследовательских работ ЦОД (отв. кл. рук. 9-х классов).

МАОУ «Уренская СОШ № 2»

29.12.2021

Справку составила: И.В. Малышева, зам.директора по УВР