

Об итогах проведения школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году.

Конкурсное движение.

Всероссийская олимпиада школьников – самое массовое интеллектуальное соревнование, в котором участвуют миллионы школьников всей страны, а победители и призеры регионального и всероссийского уровней получают льготы при поступлении в различные профильные вузы.

Главная задача Всероссийской олимпиады школьников – поиск и поддержка наиболее одаренных и талантливых детей по всей стране. Другая цель – это подтолкнуть учеников к саморазвитию и творческому поиску и показать, насколько интересными могут быть разные предметы за пределами школьной программы.

Олимпиада проводится по 24 учебным предметам в течение учебного года: сентябрь-октябрь – школьный этап, ноябрь-декабрь – муниципальный этап, январь-февраль – региональный этап, март-апрель – заключительный этап. В этом учебном году школьный этап проходил с 14 сентября по 27 октября в двух форматах: очно и дистанционно на платформе «Сириус. Курсы». На данной платформе прошли олимпиады по шести предметам: физика, биология, химия, астрономия, математика и информатика.

Вашему вниманию предоставляется сравнительная таблица участия обучающихся района в школьном, муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников за последние четыре года.

Год	Школьный этап		Муниципальный этап		Региональный этап	
	Количество участников	Количество победителей и	Количество участников	Количество победителей и	Количество участников	Количество победителей и
	во	ей и	во	ей и	во	ей и

		призеров		призеров		призеров
2018- 2019 учебн ый год	1978	635 (32,1%)	731	209 (28,6%)	18	2 (11,2%)
2019- 2020 учебн ый год	1982	654 (33%)	865	188 (21,8%)	33	6 (18,2%)
2020- 2021 учебн ый год	1439	654 (45,5%)	441	141 (32%)	13	4 (30,8%)
2021- 2022 учебн ый год	7621 (по факту)	1479 (19,4%)	1142	374 (32,8%)	6	1 (16,7%)

Нельзя не отметить тот факт, что в этом учебном году олимпиада проходила с соблюдением всех требований по КОВИДУ. На количество участников школьного и муниципального этапов повлиял тот факт, что с октября по декабрь 2021 года в районе была сложная эпид.обстановка, и поэтому участников по факту было меньше.

Всего в школьном этапе олимпиады приняли участие 7621 обучающихся (по факту), из которых 763 стали победителями и 716 – призерами.

С 25 октября по 07 декабря 2021 года проводился муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников. В целях обеспечения безопасности условий образовательной деятельности, санитарно-эпидемиологического благополучия учащихся школ и педагогов, районные олимпиады проходили

на базе общеобразовательных организаций, в которых обучаются участники олимпиады. В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 1142 обучающихся 7-11 классов общеобразовательных учреждений района. По итогам олимпиады признаны победителями и призерами 374 обучающихся, из них 62 победителя и 312 призеров.

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников, которая проходила в январе-феврале 2022 года, приняли участие 7 обучающихся образовательных учреждений района по физической культуре, литературе, обществознанию, биологии и основам безопасности жизнедеятельности.

По итогам проведения регионального этапа олимпиады, обучающиеся нашего района заняли 1 призовое место: Масловская Анастасия, обучающаяся 11 класса ОГБОУ «Бирюченская СОШ» стала призером олимпиады по обществознанию (учитель Хмелькова М.И.).

Хочется отметить, что Масловская Анастасия на протяжении трех последних лет была участником регионального этапа олимпиады по обществознанию и занимала призовые места.

Напомню, что в прошлом учебном году, на основании приказа департамента образования Белгородской области «О выплате премий Губернатора Белгородской области для поддержки талантливой молодежи», 2 обучающихся района, набравшие 50 процентов и более баллов от максимально возможных, были награждены премией: Масловская Анастасия и Пашенко Анна – по 7000 рублей.

В целях мотивации обучающихся на уровне муниципалитета были выплачены стипендии главы района; лучшие школьники получили гранты и занесены на детскую районную доску почета.

В ноябре-декабре 2021 года 50 обучающихся 9-11 классов нашего района прошли обучение на базе регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Алгоритм успеха» по программе подготовки школьников к олимпиадам.

Ежегодно интерес учащихся, их родителей и педагогов в участии в творческих конкурсах возрастает. Не стал исключением и этот год, хотя большинство из них проходили в заочной форме.

Поэтому, для совершенствования работы с одаренными детьми, управление образования администрации района полагает целесообразным:

- осуществлять систематическую работу по созданию условий выявления, развития, социальной поддержки талантливых школьников, реализации их способностей, обеспечение их всестороннего развития;
- способствовать повышению квалификации педагогов через их участие в проблемных курсах, практико-ориентированных семинарах и вебинарах;
- поощрять участников и их наставников;
- осуществлять систематическую работу по привлечению школьников к участию в предметных олимпиадах, творческих конкурсах различных уровней и повышению результативности их участия;
- создать с 1 сентября 2022 года центр поддержки одаренных детей в районе.

Одним из ведущих направлений в развитии любого образовательного учреждения на современном этапе является повышение профессионального уровня и личностных качеств педагога, что достигается посредством организации системы инновационных факторов. Одним из таких факторов является конкурсное движение. Участие в конкурсе способствует выявлению передового педагогического опыта, обновлению содержания школьного образования и стимулированию труда педагогических работников.

Ежегодно интерес учащихся, их родителей и педагогов в участии в творческих конкурсах возрастает. Не стал исключением и этот год.

По итогам проведения регионального этапа **Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодежи «Меня оценят в XXI веке»** обучающиеся нашего района заняли **5 призовых мест:**

- Фатнева Валерия Алексеевна, обучающаяся 10 класса МБОУ «Арнаутовская СОШ» - **призер II степени.**

- Ханин Владимир, обучающийся 11 класса МБОУ «Арнаутовская СОШ» - **Призер II степени.**

- Орлова Анастасия, обучающаяся 10 класса МБОУ «Большебыковская СОШ» - **Призер III степени.**

- Коротенко Маргарита, обучающаяся 11 класса МБОУ «Ливенская СОШ №2» - **Призер III степени.**

- Жоров Павел, обучающийся 11 класса МБОУ «Новохуторная СОШ» - **Призер III степени.**

По итогам проведения регионального этапа **Симпозиума научно-исследовательских работ и проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю»** обучающиеся нашего района заняли **3 призовых места:**

- Рядодубова Татьяна, обучающаяся 3 класса МБОУ «Засосенская СОШ» - **Призер II степени.**

- Жоров Павел, обучающийся 11 класса МБОУ «Новохуторная СОШ» - **Призер III степени.**

- Пашенко Анна, обучающаяся 11 класса «ОГБОУ «Бирюченская СОШ» - **призер III степени.**

По итогам проведения регионального этапа **Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»** обучающиеся нашего района заняли **3 призовых места:**

- Пашенко Анна, обучающаяся 11 класса ОГБОУ «Бирюченская СОШ» - **победитель.**

- Левшин Дмитрий, обучающийся 11 класса МБОУ «Ливенская СОШ №1» - **призер.**

- Митусов Даниил, обучающийся 10 класса МБОУ «Ливенская СОШ №1» - **призер.**

С 1 сентября 2020 года на базе областного образовательного комплекса «Алгоритм успеха» начал свою работу региональный центр выявления и поддержки одаренных детей в Белгородской области по модели ОЦ «Сириус».

Основные виды деятельности центра:

- реализация интенсивных профильных образовательных программ по направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт» и «Социальная одаренность»;
- олимпиадная подготовка;
- организация и проведение общественно значимых мероприятий в сфере образования, науки, культуры и спорта.

Образовательные программы по направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт» Регионального центра проходили в дистанционном формате с применением дистанционных технологий. (Включали: лекции, мастер-классы, практические занятия от признанных специалистов). Отметим, что все образовательные учреждения прошли регистрацию по данным программам. От нашего района прошли отборочный этап на обучение по данным образовательным программам **13 обучающихся**: из них **9 обучающихся** по образовательной программе **«Старт в олимпиаду: искусство (МХК)»** с применением дистанционных технологий.

- Ханина С. МБОУ «Арнаутовская СОШ»,
- Стадников И. МБОУ «Валуйчанская СОШ»,
- Алексенко Д. МБОУ «Веселовская СОШ»,
- Чертова А. МБОУ «Казацкая СОШ»,
- Мирошникова М. МБОУ «Ливенская СОШ №2»,
- Толстых Т. МБОУ «Стрелецкая СОШ»,
- Кожухова А. МБОУ «Марьевская ООШ»,
- Польская М. МБОУ «Самаринская ООШ»,
- Воронина А. МБОУ «Хуторская ООШ».

2 обучающихся по дистанционной образовательной программе «Старт в олимпиаду: физическая культура (теория)»

- Кулешов С. 11 класс МБОУ «Засосенская СОШ»
- Коровина В. 10 класс МБОУ «Стрелецкая СОШ»

2 обучающихся по образовательной программе «Народная хореография» по направлению «Искусство».

-Сербина Елизавета 6 класс МБОУ «Никитовская СОШ»

-Заруцкая Ксения 7 класс МБОУ «Никитовская СОШ»

Таким образом, обучающиеся принимали активное участие в данных образовательных программах, прослушивая лекции, участвуя в конференциях и выполняя домашние задания. Любой ребенок может записаться на образовательную программу и стать ее участником!

Профильная образовательная программа «Социальная одаренность». Приоритетным направлением Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Алгоритм Успеха» является распространение опыта реализации проектной и научно-исследовательской деятельности.

Основные конкурсы (олимпиады) от РЦ:

Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского;

Международный детский конкурс «Школьный патент-шаг в будущее!»;

Российская психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского ;

Региональный конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж – Белгород».

По итогам регионального этапа Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» призером стал Соколов Владислав, обучающийся 9 класса МБОУ Самаринская ООШ»

По итогам регионального конкурса исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж-Белгород» 2 призовых места в копилку достижений нашего района принесли обучающиеся МБОУ «Ливенская СОШ №1» Митусов Данил (10 класс) и Левшин Дмитрий (11 класс), став призерами.

На базе Верхососенской школы была проведена психолого-педагогическая олимпиада им. К.Д. Ушинского, где приняли участие

ученики 9-10 классов. Обучающиеся померялись общекультурной эрудицией, отвечали на вопросы, касающиеся психологии и педагогики. В следующем учебном году ждем активного участия от остальных образовательных учреждений!

Уважаемые руководители! Вашему вниманию предоставляется рейтинг участия образовательных организаций в муниципальном этапе конкурсов за 2021-2022 учебный год. **Зеленым цветом** выделены активные участники, от которых были представлены больше 10 участников. Конечно, хотелось бы пожелать, чтобы от школ с большой наполняемостью, детских работ, представленных на конкурсы, было бы больше. Нельзя не отметить тот факт, что имеются школы, которые не принимали участие в конкурсах, либо ими был представлен 1 участник. **Красным цветом** выделены школы, которым нужно усилить работу по участию в конкурсах.

Уважаемые руководители! Просим активизировать деятельность педагогического коллектива и обучающихся по участию в творческих и научно-исследовательских конкурсах. Спасибо за внимание!

