



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области**

**П Р И К А З**

«13» сентября 2021 года

№ 2963

**О проведении муниципального  
этапа всероссийской олимпиады  
школьников в 2021/2022 учебном  
году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок), в целях организованного проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) на территории Белгородской области в 2021/2022 учебном году **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести муниципальный этап Олимпиады в общеобразовательных организациях Белгородской области в соответствии с графиком проведения (приложение № 1) и требованиями к проведению муниципального этапа Олимпиады (приложение № 2).

2. Определить местами проведения муниципального этапа Олимпиады общеобразовательные организации Белгородской области, в которых есть участники Олимпиады.

3. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов:

3.1. Организовать подготовку школьников к участию в муниципальном этапе Олимпиады.

3.2. Учесть, что координацию работы между областными общеобразовательными организациями, находящимися на территории соответствующего муниципалитета, департаментом образования Белгородской области, органами, осуществляющими управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов, осуществляет ответственный специалист муниципального образования.

3.3. Обеспечить организацию и проведение муниципального этапа Олимпиады в соответствии с Порядком, нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение Олимпиады, и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях



(Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61573) (далее - СП 2.4.3648-20)).

3.4. Разработать и утвердить организационно-технологическую модель проведения муниципального этапа Олимпиады (утверждается департаментом образования Белгородской области) в соответствии с Порядком проведения Олимпиады в срок до 15 октября 2021 года.

3.5. Принять меры по обеспечению объективности проведения муниципального этапа Олимпиады.

3.6. Обеспечить видеонаблюдение при тиражировании олимпиадных заданий, их выполнении и пакетировании.

3.7. Утвердить не позднее чем за 15 календарных дней до начала проведения муниципального этапа Олимпиады составы оргкомитета, жюри и апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету; определить процедуру регистрации участников олимпиады, показа выполненных олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников олимпиады.

3.8. Информировать не позднее чем за 10 календарных дней до даты начала соответствующего этапа Олимпиады руководителей общеобразовательных организаций, участников Олимпиады и их родителей (законных представителей) о сроках и площадках проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также об утвержденных нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

3.9. Обеспечить создание специальных условий для участников муниципального этапа Олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития с учетом требований Порядка.

3.10. Организовать процедуру пересмотра индивидуальных результатов в случае выявления в протоколах жюри технических ошибок, допущенных при подсчете баллов за выполнение заданий, и утверждения итоговых результатов муниципального этапа Олимпиады с учетом внесенных изменений.

3.11. Установить квоту победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады.

3.12. Направить планируемое количество участников муниципального этапа Олимпиады по общеобразовательному предмету «Информатика» в срок до 29 октября 2021 года на адрес электронной почты: [metodkabinet.tm@yandex.ru](mailto:metodkabinet.tm@yandex.ru) в соответствии с прилагаемой формой (приложение № 3).

3.13. Обеспечить хранение олимпиадных работ муниципального этапа Олимпиады в течение одного года.

3.14. Направить в течение 7 календарных дней после проведения муниципального этапа Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету сводную информацию о претендентах



на участие в региональном этапе Олимпиады на адрес электронной почты: metodkabinet.tm@yandex.ru по прилагаемой форме (приложение № 4).

3.15. Направить информацию по итогам муниципального этапа Олимпиады в срок до 17 декабря 2021 года на адрес электронной почты: metodkabinet.tm@yandex.ru по прилагаемой форме (приложение № 5).

3.16. Организовать выполнение мониторинга обеспечения объективности проведения муниципального этапа Олимпиады в соответствии с приказом департамента образования Белгородской области от 13 июля 2021 года № 1880 «Об утверждении Положения о мониторинге обеспечения объективности проведения всероссийской олимпиады школьников в Белгородской области».

3.17. Направить результаты мониторинга обеспечения объективности проведения муниципального этапа Олимпиады в срок до 17 декабря 2021 года на адрес электронной почты: metodkabinet.tm@yandex.ru по прилагаемой форме (приложение № 6).

3.18. Предусмотреть возможность проведение муниципального этапа Олимпиады в очном и дистанционном формате.

4. Отделу сопровождения образовательной деятельности и образовательной политики ОГКУ «Центр сопровождения и обслуживания организаций в сфере образования Белгородской области» (Сидорова Е.В.):

4.1. Обеспечить наличие единых олимпиадных заданий муниципального этапа по 24 общеобразовательным предметам для проведения Олимпиады.

4.2. Осуществлять в день проведения Олимпиады до 10:00 часов передачу зашифрованных архивов с заданиями Олимпиады и паролей к ним ответственным за проведение Олимпиады в муниципальных образованиях.

4.3. Осуществлять на следующий день после проведения Олимпиады до 10:00 часов передачу зашифрованных архивов с критериями оценивания Олимпиады и паролей к ним ответственным за проведение Олимпиады в муниципальных образованиях.

4.4. Осуществлять информационно-методическое сопровождение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

5. Учесть, что ответственность за обеспечение безопасности, а также за жизнь и здоровье обучающихся в период проведения муниципального этапа Олимпиады возлагается на органы, осуществляющие управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов.

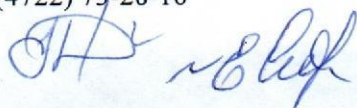
6. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя начальника департамента - начальника управления образовательной политики департамента образования Белгородской области Рухленко Н.М.

**Начальник  
департамента образования  
Белгородской области**



**Е.Г. Тишина**

Поликарпова Мария Владимировна  
(4722) 73-28-16





Приложение № 1  
к приказу департамента образования  
Белгородской области  
от «15» октября 2021 г. № 2963

### График проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году

| № п/п | Наименование общеобразовательного предмета  | Наименование тура/класс  | Дата проведения |
|-------|---|--|-----------------|
| 1.    | Право                                       |  | 25.10           |
| 2.    | Испанский язык                              |  | 19.11           |
| 3.    | Итальянский язык                            |  | 19.11           |
| 4.    | Китайский язык                              |  | 08.11           |
| 5.    | Физическая культура                         | теоретический тур, практический тур (1 вид)                                    | 29.10           |
|       |   | практический тур (2 вида)  | 30.10           |
| 6.    | Литература                                  |  | 28.10           |
| 7.    | Французский язык                            |  | 26.10           |
| 8.    | Экология                                    |  | 09.11           |
| 9.    | История                                     |  | 10.11           |
| 10.   | Технология                                  | Номинация: «Культура дома, дизайн и технологии»<br>теоретический тур           | 11.11           |
|       |   | Номинация: «Техника, технологии и техническое творчество»<br>теоретический тур |                 |
|       |   | практический тур   | 12.11           |
| 11.   | Биология                                    |  | 15.11           |
| 12.   | Русский язык                                |  | 16.11           |
| 13.   | Искусство (мировая художественная культура) |  | 17.11           |
| 14.   | Основы безопасности жизнедеятельности       | теоретический тур  | 18.11           |
|       |   | практический тур   | 19.11           |
| 15.   | Астрономия                                  |  | 22.11           |
| 16.   | Немецкий язык                               |  | 23.11           |
| 17.   | Экономика                                   |  | 24.11           |
| 18.   | Математика                                  |  | 25.11           |
| 19.   | География                                   |  | 26.11           |
| 20.   | Обществознание                              |  | 29.11           |
| 21.   | Английский язык                             |  | 30.11           |
| 22.   | Информатика                                 | 7-8 класс  | 27.11           |
|       |   | 9-11 класс   | 28.11           |
| 23.   | Химия                                       | теоретический тур  | 02.12           |
|       |   | экспериментальный тур  | 03.12           |
| 24.   | Физика                                      |  | 06.12           |



Приложение № 2  
к приказу департамента образования  
Белгородской области  
от «3» Июня 2021 г. № А063

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по общеобразовательным предметам в Белгородской области в 2021-2022 учебном году

| № п/п | Предмет  | Комплекты заданий  | Кол-во страниц в 1 комплекте   | Спец. оборудование   | Время, отведенное на олимпиаду                             | Подведение итогов  | Максимальное количество баллов* |
|-------|--|--|--|--|--|--|---------------------------------|
| 1.    | Право  | по классам:<br>9, 10, 11<br>классы                               | 9 кл. – 31 стр.<br>10 кл. – 33 стр.<br>11 кл. – 38 стр.  |  | 90 мин.  | по классам<br>9, 10, 11<br>классы                                | 100                             |
| 2.    | Испанский язык   | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы                        | 7-8 кл. – 13 стр.<br>9-11 кл. – 13 стр.  | Средства для воспроизведения аудио файлов  | 3 часа   | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы                        | 75                              |
| 3.    | Итальянский язык   | по группам:<br>8-9 классы,<br>10-11<br>классы                    | 8-9 кл. -14 стр.<br>10-11 кл. – 15<br>стр.   | Средства для воспроизведения аудио файлов  | 2 часа   | по группам:<br>8-9 классы,<br>10-11<br>классы                    | 60                              |
| 4.    | Китайский язык   | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы                        |  | Средства для воспроизведения аудио файлов  | 7-8 кл.<br>(1 час 30 мин.),<br>9-11 кл.<br>(1 час 50 мин.) | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы                        | 7-8 кл. – 50<br>9-11 кл. – 60   |
| 5.    | Физическая культура<br>теоретический тур,<br>практический тур (1 вид)<br>практический тур (2 вида) | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы<br>(юноши,<br>девушки) | Теория:<br>7-8 кл. – 12 стр.<br>Бланк ответов –2<br>стр.<br>9-11 кл. – 14 стр.<br>Бланк ответов-2<br>стр.<br>Технология<br>оценки – 4 стр.<br>Практика:<br>Гимнастика 7-8, | Дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений; площадка с разметкой для игры в баскетбол; мяч для игры в мини-футбол (№ 4); мяч для игры в баскетбол (№ 6 и № 7); конусы – 35 см; лёгкоатлетический | Теоретический тур (45 мин.)<br>Практический тур (1 вид)    | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы<br>(юноши,<br>девушки) | 100                             |

|     |   |  |  |   |  |  |  |
|-----|---|--|--|---|--|--|--|
|     |   |  | стадион от 200 м до 400 м.   | Практический тур<br>(2 вида)  |  |  |  |
| 6.  | Литература  | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-10, 11<br>классы           | 9-11 кл. 8 стр.<br>Спорт. игры 7-8,<br>9-11 кл. – 8 стр.<br>Легкая атлетика<br>7-8, 9-11 кл. – 2<br>стр.<br>7-8 кл. – 25 стр.<br>9-10 кл. – 26 стр.<br>11 кл. – 27 стр.    | Возможно использование<br>проектора для выведения<br>на экран изображений<br>художественных полотен<br>для творческого тура.<br>Средства для<br>воспроизведения аудио<br>файлов   | 7-8 кл.<br>(4 часа)<br><br>9, 10, 11 кл.<br>(6 часов)<br><br>1 час 50 мин.<br><br>7-8 кл. – 99<br>9-11 кл. – 115 | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 90   |
| 7.  | Французский язык  | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы                  | 7-8 кл. – 10 стр.<br>9-11 кл. – 12 стр.  |   | 2 часа   | 7, 8, 9, 10,<br>11 классы                | 7-8 кл. – 39<br>9 кл. – 52<br>10-11 кл. – 56     |
| 8.  | Экология  | по группам:<br>7-8 классы,<br>9 классы,<br>10-11<br>классы | 7-8 кл. – 9 стр.,<br>9 кл. – 12 стр.,<br>10-11 кл. – 12<br>стр.  |   | 7-8 кл.<br>(2 часа)<br><br>9, 10-11 кл.<br>(3 часа)  | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 100  |
| 9.  | История   | по группам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы                   | 11 стр. (3 цв.) (7<br>кл.)<br>15 стр. (3 цв.) (8<br>кл.)<br>16 стр. (9 кл.)<br>15 стр. (3 цв.)<br>(10, 11 кл.)   |   | Теоретический тур<br>(60 мин.)   | 7, 8, 9, 10,<br>11                       | 7 кл. – 95<br>8-9 кл. – 100<br>10 – 11 кл. – 100 |
| 10. | Технология<br>Номинация:<br>«Культура дома,<br>дизайн и<br>технологии»<br>теоретический тур<br>практический тур | по группам:<br>7, 8-9, 10-11<br>классы                     | Теоретический<br>тур<br>7 класс – 6 стр.<br>8-9 класс – 7<br>стр.<br>10-11 класс – 7<br>стр.<br>Практический<br>тур<br>(практическая<br>работа по<br>обработке<br>швейного | Теоретический тур:<br>– линейка и транспортир,<br>– непрограммируемый<br>калькулятор.<br><br>Практический тур:<br>– линейка,<br>– угольник, наперсток,<br>портновский мел, булавки<br>швейных (не менее 15<br>штук), игольницы, | Практический тур<br>(90 мин.)<br><br>Защита проекта<br>(10 мин.)   |  |  |



|   |  |   |   |  |  |   |  |  |
|---|--|---|---|--|--|---|--|--|
|   |  |   | изделия или узла) – 6 стр. комплект на одного участника   | швейное оборудование (швейные машины), оборудование для выполнения операций ВТО (утюги, гладильные доски)<br>Защита проекта компьютер, мультимедийное оборудование, экран, устройство для крепления плакатов и изделий, демонстрационные столы, манекены, приспособления для крепления экспонатов, столы для жюри (располагаются лицом к сцене, таймер.) | Теоретический тур<br>– линейка и транспортир,<br>– непрограммируемый калькулятор.          | Теоретический тур (90 мин.)                             | по группам:<br>7 классы,<br>8-9 классы,<br>10-11 классы                                | 100<br><br>Теоретический тур – 25<br><br>практический тур – 35<br>защита проектов – 40 |
| Технология<br>Номинация:<br>«Техника, технологии и техническое творчество»<br>теоретический тур<br><br>практический тур |  | по группам:<br>7 классы,<br>8-9 классы,<br>10-11 классы | Теоретический тур<br><br>Практический тур 7, 8-9, 10-11 кл. – 3 стр. комплект на одного участника | Теоретический тур:<br>– линейка и транспортир,<br>– непрограммируемый калькулятор.<br><br>Практический тур:<br>Инструмент и оборудование по практическим турам согласно методическим рекомендациям.<br><br>Компьютер с проектором для демонстрации презентации.  | Теоретический тур<br><br>Практический тур (2 часа 15 мин.)<br><br>Защита проекта (10 мин.) | по группам:<br>7 классы,<br>8-9 классы,<br>10-11 классы | 100<br><br>Теоретический тур – 25<br><br>практический тур – 35<br>защита проектов – 40 |  |
| 11. Биология  |  | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы                |   |  |  | 7, 8, 9, 10, 11 кл:<br>(120 мин.)                       | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы   | 7 кл. – 32,5<br>8 кл. – 35<br>9 кл. – 57,5   |

|     |  |   |  |  |   |   |   |  |
|-----|--|---|--|--|---|---|---|--|
| 12. | Русский язык   | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы                | 7 кл. – 5 стр.,<br>8 кл. – 7 стр.,<br>9 кл – 7 стр.,<br>10 кл. – 7 стр.,<br>11 – 7 стр.  |  |   | 7-8 кл.<br>(120 мин.)<br><br>9, 10, 11:<br>(180 мин.)                       | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы              | 10 кл. – 65<br>11 кл. – 77,5                                 |
| 13. | Искусство (мировая художественная культура)  | по группам:<br>7-8 классы,<br>9, 10, 11 классы          | 7-8 кл. – 12 стр.<br>(из них 7 цв.),<br>9 кл. – 13 стр. (из них 7 цв.),<br>10 кл. – 13 стр.<br>(из них 8 цв.),<br>11 кл. – 13 стр.<br>(из них 8 цв.)               |  |   | 7-8 кл.:<br>3 часа<br>(180 мин.)<br><br>9, 10, 11 кл.: 4 часа<br>(240 мин.) | по группам:<br>7-8 классы,<br>9, 10, 11 классы        | 7-8 кл. – 130<br>9 кл. – 170<br>10 кл. – 200<br>11 кл. – 215 |
| 14. | Основы безопасности жизнедеятельности<br>теоретический тур<br><br>практический тур | по группам:<br>7-8 классы,<br>9 классы,<br>10-11 классы | Теоретический тур:<br>7-8 кл. – 14 стр.<br>9 кл. – 15 стр.<br>10-11 кл. – 16 стр.<br>Практический тур:<br>7-8 кл. – 5 стр.<br>9 кл. – 5 стр.<br>10-11 кл. – 5 стр. | Материально-техническое обеспечение в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ | Теоретический тур<br>(1 час 30 мин.)                              | по группам:<br>7-8 классы,<br>9 классы,<br>10-11 классы                     | Теоретический тур – 100<br><br>Практический тур – 100 |  |
| 15. | Астрономия   | по группам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы                | 7, 8, 9, 10,<br>11 кл. – 2 стр. + титульный лист   | инженерный непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир и циркуль.  | 3 часа  | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы                                    | 7 кл. – 34<br>8-11 кл. – 50                           |  |
| 16. | Немецкий язык  | 7-8 классы,<br>9-11 классы                              | 7-8 кл. – 16 стр. (титульный лист + задания + ключи);<br>9-11 кл. – 26 стр. (титульный лист + задания +  | Оборудование для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3.  | 7-8 кл.:<br>(2 часа 10 мин.)<br><br>9-11 кл.:<br>(2 часа 40 мин.) | 7-8 классы,<br>9-11 классы  | 7-8 кл. – 50<br>9-11 кл. – 75                         |  |



|     |                |  |   |  |  |  |  |
|-----|----------------|--|---|--|--|--|--|
| 17. | Экономика      | по классам:<br>8-9, 10, 11<br>классы     | ключи)  |  | 2 часа   | по классам:<br>8, 9, 10, 11<br>классы    | 100  |
| 18. | Математика     | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 1 стр. в каждом<br>комплекте для<br>всех классов (без<br>учета титульного<br>листа)   |  | 7, 8, 9, 10, 11 кл.<br>(4 часа)  | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 35   |
| 19. | География      | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | Не более 15 стр.  | Линейка и транспортир,<br>непрограммируемый<br>калькулятор | Теоретический тур:<br>7-8 кл.<br>(90 мин.)<br>9-11 кл.<br>(120 мин.)<br><br>Тестовый тур:<br>7-8 кл.<br>(45 мин.)<br>9-11 кл.<br>(60 мин.) | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 100:<br><br>Теоретический<br>тур – 80 (каждая<br>из четырех задач<br>по 20 баллов)<br><br>Тестовый тур –<br>20   |
| 20. | Обществознание | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 7 класс – 11<br>страниц<br>8 класс – 11<br>страниц<br>I тур.<br>9 класс – 11<br>страниц (из них<br>одинадцатая<br>страница – в<br>цвете)<br>10 класс – 11<br>страниц<br>11 класс – 13<br>страниц (из них<br>двенадцатая<br>страница – в<br>цвете)<br>II тур.<br>(для 9-11)<br>11 страниц. |  | 7, 8 кл.<br>(90 мин.)<br><br>9-11 кл.<br>(180 мин.)  | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | Первичные<br>баллы:<br>7 класс – 43<br>балла<br>8 класс – 46<br>9 класс – 58<br>(100%) (первый<br>тур) + 16 (100%)<br>(второй тур) = 74<br>(100% + 100%)<br>10 класс – 57<br>(100%) (первый<br>тур) + 16 (100%)<br>(второй тур) = 73<br>(100%+100%)<br>11 – 58 (100%)<br>(первый тур) +<br>16 (100%)<br>(второй тур) = 74<br>(100% + 100%) |



|     |                 |   |  |   |   |   |  |
|-----|-----------------|---|--|---|---|---|--|
|     |                 |   | <p>Бланки для ответов:<br/> 7 класс – 3 страницы<br/> 8 класс – 4 страницы<br/> 9 класс – 9 страниц<br/> 10 класс – 9 страниц<br/> 11 класс – 9 страниц</p> <p>Всего:<br/> 7 – 14 страниц<br/> 8 – 15 страниц<br/> 9 – 31 страница<br/> 10 – 31 страница<br/> 11 – 33 страницы</p>   | <p>– кабинеты для проведения конкурсов письменного тура, оснащенные компьютером и динамиками (колонками) для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3 и имеющие достаточное количество столов для того, чтобы участники сидели по одному</p> | <p>Письменный тур:<br/> 7-8 кл.<br/> (1 час 30 мин.)<br/> 9, 10, 11 кл.<br/> (2 часа)</p> | <p>по группам:<br/> 7-8 классы,<br/> 9 классы,<br/> 10 классы,<br/> 11 классы</p> | <p>Вторичные баллы:<br/> 7-8 классы – 100%<br/> 9-11 классы – 100 % (первый тур) + 100 % (второй тур) = 200 % / 2 = 100 баллов</p> |
| 21. | Английский язык | <p>по группам:<br/> 7-8 классы,<br/> 9 классы,<br/> 10 классы,<br/> 11 классы</p> | <p>7-8 кл.:<br/> титульный лист<br/> 1 стр., текст заданий 8 стр. (их них 1 цветная), лист ответов 4 стр.;<br/> 9 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 16 стр., лист ответов 6 стр.;<br/> 10 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 17 стр., лист ответов 5 стр.;<br/> 11 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 17 стр.,</p> |   |   |   | <p>7-8 кл. – 75<br/> 9, 10, 11 кл. – 100</p>   |



|     |  |   |   |  |   |  |                                     |
|-----|--|---|---|--|---|--|-------------------------------------|
| 22. | Информатика<br><b>27.11.2021</b><br>суббота<br>(7-8 класс)<br><br><b>10:00</b><br><br><b>28.11.2021</b><br>воскресенье<br>(9-11 класс)<br><br><b>10:00</b> | по группам:<br>7-8 классы,<br>9-11 классы | ЛИСТ ОТВЕТОВ 5<br>стр.<br><b>online</b> | Компьютеры с установленными средами программирования:<br>– компилятор Free Pascal 2.6<br>– Microsoft Visual C++ 2017 Community (или новее)<br>– Среда разработки Code::Blocks 12.11 (или новее) с компилятором GCC 4.9<br>– Pascal ABC.Net 3.5 (или новее)<br>– Интерпретатор Python 3.5 (или новее)<br>– Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14 (или новее)<br>– Microsoft Visual C# Express 2010 (или новее)<br>– Среда разработки IDE: Eclipse<br><br>Должны быть установлены:<br>– web-браузер (Chrome или Mozilla)<br>– программа для просмотра PDF-файлов<br>– двухпанельный файловый менеджер<br><br>У компьютеров должен быть выход в сеть Интернет с системой фильтрации. | 7-8 кл.<br>(3 часа)<br><br>9-11 кл.<br>(3 часа 55 мин.) | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 400                                 |
| 23. | Химия<br>теоретический тур   | по группам:<br>7-8 классы,                | Каждой группе по 2 стр.                 | Периодическая система, таблица растворимости и   | Теоретический тур<br>(3 часа)                           | по группам:<br>7-8 классы,               | 7-8, кл. – 45<br>9, 10, 11 кл. – 50 |



|                          |   |  |   |   |  |  |
|--------------------------|---|--|---|---|--|--|
|                          |   | 9, 10, 11<br>классы                      | ряд напряжений металлов,<br>непрограммируемый<br>калькулятор.             | Экспериментальный<br>тур (3 часа)                             | 9, 10, 11<br>классы                      | 9, 10, 11 кл. – 30   |
| экспериментальный<br>тур | Каждой группе<br>по 1 стр.                          | 9, 10, 11<br>классы                      | Химическая лаборатория с<br>необходимым<br>оборудованием и<br>реактивами. | Экспериментальный<br>тур (3 часа)                             | 9, 10, 11<br>классы                      | 9, 10, 11 кл. – 30   |
| 24. Физика               | В каждом<br>комплекте 1 стр.<br>+ титульный<br>лист | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | Линейка, циркуль и<br>транспортир,<br>непрограммируемый<br>калькулятор    | 7, 8 кл.<br>(3 часа)<br><br>9, 10, 11 кл.<br>(3 часа 50 мин.) | по классам:<br>7, 8, 9, 10,<br>11 классы | 7, 8 к. – 40<br>9 10, 11 кл. – 50<br>(Каждая задача<br>оценивается в 10<br>баллов) |



Приложение № 3  
к приказу департамента образования  
Белгородской области  
от «13» декабря 2021 г. № 2963

**Сведения о планируемом количестве участников муниципального  
этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному  
предмету «Информатика» в 2021/2022 учебном году**

| Наименование муниципалитета | Планируемое количество участников |   |   |    |    | Итого |
|-----------------------------|-----------------------------------|---|---|----|----|-------|
|                             | Класс                             |   |   |    |    |       |
|                             | 7                                 | 8 | 9 | 10 | 11 |       |
|                             |                                   |   |   |    |    |       |
|                             |                                   |   |   |    |    |       |
|                             |                                   |   |   |    |    |       |







Приложение № 5  
к приказу департамента образования  
Белгородской области  
от «13» сентября 2021 г. № 2963

**Информация по итогам муниципального этапа всероссийской  
олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году**

| Наименование муниципалитета | Удельный вес общеобразовательных организаций муниципального образования, имеющих победителей и призёров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (обучающийся учитывается один раз), в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, % | Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников |
|-----------------------------|--|---|
|                             |  |   |



**Результаты мониторинга обеспечения объективности проведения  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2021/2022 учебном году**

| №<br>п/п                           | Показатель   | Количество баллов  |
|------------------------------------|--|--|
| <b>Наименование муниципалитета</b> |  |  |
| 1.                                 | Наличие принятых организационных документов (об утверждении ответственных, порядка, регламентов, планов, подготовки к проведению и пр.) по проведению всероссийской олимпиады школьников   | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 2.                                 | Наличие утвержденных организационных документов по обеспечению объективности всероссийской олимпиады школьников  | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 3.                                 | Наличие организационных документов по проведению всероссийской олимпиады школьников в открытом доступе на официальном сайте органа, осуществляющего управление в сфере образования для ознакомления всеми участниками олимпиады  | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 4.                                 | Охват общественным наблюдением (процентное соотношение количества школ, в которых осуществлялось общественное наблюдение, к общему количеству школ, принимавших участие олимпиаде)   | 90%-100% - 2 балла<br>70%-89% - 1 балл<br>менее 70 % - 0 баллов                |
| 5.                                 | Наличие разработанных на муниципальном уровне рекомендаций для школ по обеспечению объективности всероссийской олимпиады школьников  | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 6.                                 | Охват видеонаблюдением аудиторий тиражирования (при условии тиражирования олимпиадных заданий), проведения и проверки работ участников, обеспечивающим возможность записи и просмотра (процентное соотношение количества аудиторий, охваченных видеонаблюдением в день проведения, к общему количеству аудиторий, задействованных в мероприятии) | 90%-100% - 2 балла<br>70%-89% - 1 балл<br>менее 70 % - 0 баллов                |
| 7.                                 | Наличие информационной (аналитической) справки о результатах обеспечения в общеобразовательных организациях объективности всероссийской олимпиады школьников по муниципальному образованию (в разрезе каждой школы)  | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 8.                                 | Проверка работ участников всероссийской олимпиады школьников осуществляется муниципальной комиссией  | 1 балл – наличие подтверждающих документов<br>0 баллов – отсутствие документов |



|                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| 9.                       | Проведение выборочной перепроверка работ участников всероссийской олимпиады школьников  | 1 балл – наличие подтверждающих документов<br>0 баллов – отсутствие документов |
| 10.                      | Наличие информационной (аналитической) справки о результатах всероссийской олимпиады школьников по муниципальному образованию (в разрезе каждой школы)          | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 11.                      | Наличие адресных рекомендаций для школ по повышению объективности всероссийской олимпиады школьников  | 1 балл – наличие документов<br>0 баллов – отсутствие документов                |
| 12.                      | Наличие в муниципальном образовании школ с «низким» уровнем объективности проведения всероссийской олимпиады школьников   | 1 балл – отсутствие<br>0 баллов – наличие                                      |
| 13.                      | Наличие организованной профилактической работы со школами, показавшими «низкий» и «средний» уровень объективности проведения всероссийской олимпиады школьников | 1 балл – наличие<br>0 баллов – отсутствие                                      |
| 14.                      | Наличие мероприятий по выявлению, обобщению и распространению передового опыта по обеспечению объективности всероссийской олимпиады школьников                  | 1 балл – отсутствие<br>0 баллов – наличие                                      |
| 15.                      | Наличие мероприятий по формированию позитивного отношения участников образовательных отношений к объективности проведения всероссийской олимпиады школьников    | 1 балл – наличие<br>0 баллов – отсутствие                                      |
| <b>Максимальный балл</b> |   | <b>17</b>  |