



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация Урицкого района
Отдел образования
ПРИКАЗ

02 сентября 2025 года

№ 164

п. Нарышкино

Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025-2026 учебном году.

На основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, приказа департамента образования Орловской области от 02.09.2025 № 1290 «Об утверждении графика проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, химии, биологии, информатике и астрономии на платформе «Сириус. Курсы» в 2025 -2026 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников с 23 сентября по 24 октября 2025 года по следующим предметам: география, иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика (далее - Олимпиада).

2. Принять участие в проведении школьного этапа Олимпиады на территории Урицкого района в 2025/2026 учебном году по предметам: физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика в онлайн-формате в период с 24 сентября по 24 октября 2025 г. на платформе «Сириус. Курсы» в соответствии с графиком (приложение 2)

2.1. Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций района создать информационную вкладку «ВсОШ. Сириус» на официальной странице общеобразовательной организации в сети «Интернет» в срок до 5 сентября 2025 года.

3. Утвердить организационно - технологическую модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Урицком районе (Приложение 1).

4. Утвердить график проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году (Приложение 3)

5. Утвердить состав оргкомитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году (Приложение 4)

5. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году (Приложение 5).

6. Утвердить состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету (Приложение 6)

7. Утвердить состав апелляционных комиссий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету в 2025/2026 учебном году (Приложение 7)

8. Председателям предметно-методических комиссий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году поручить:

- в срок до 10 сентября 2025 года подготовить олимпиадные задания для школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам (география, иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика), выработать требования, критерии и методику оценивания работ, в соответствии с методическими рекомендациями Центральных предметно-методических комиссий олимпиад. Передать материалы в отдел образования администрации Урицкого района в срок до 12 сентября 2025 года.

9. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предметам география, иностранный язык (английский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика провести по разработанным предметно-методическими комиссиями заданиям.

10. Назначить Вальницкую Елену Геннадьевну, главного специалиста отдела образования, координатором школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

11. Главному специалисту отдела образования Вальницкой Е.Г.:

11.1. организовать взаимодействие с региональным оператором по вопросам организации школьного этапа Олимпиады с использованием информационно-телекоммуникационных технологий на базе технологической платформы «Сириус.Курсы» по предметам: физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика.

11.2. разместить на официальном сайте отдела образования требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам: география, иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика.

11.3. организовать работу предметно - методических комиссий по разработке олимпиадных заданий и их хранению, а так же по установлению количества баллов для участия в муниципальном этапе по предметам: география,

иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика.

11.4. возложить персональную ответственность за конфиденциальность заданий школьного этапа;

11.5. обеспечить передачу материалов (требований к проведению, заданий и методики оценки работ) для проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам: география, иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика, специалисту образовательной организации, на которого возложена ответственность за конфиденциальность полученной информации о содержании заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;

11.6. координировать работу оргкомитетов школьного этапа по каждому предмету;

11.7. обязать оргкомитеты школьного этапа следить за осуществлением кодирования работ участников при проведении школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету;

11.8. информировать руководителей общеобразовательных учреждений, обучающихся и родителей о сроках, местах, требованиях школьного этапа.

12. Руководителям общеобразовательных организаций:

12.1. обеспечить необходимые условия для проведения олимпиад в общеобразовательных учреждениях в соответствии с Требованиями и рекомендациями оргкомитета.

12.2. назначить специалиста общеобразовательной организации, на которого возложить ответственность за получение комплектов олимпиадных заданий и сохранение конфиденциальности полученной информации о содержании заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам: география, иностранный язык (английский, французский, немецкий), искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика, в том числе за получение и раздачу индивидуальных кодов доступа участникам Олимпиады, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет школьного этапа Олимпиады по общеобразовательным предметам: математика, физика, химия, биология, информатика, астрономия с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет».

12.3. составить расписание прохождения олимпиадных испытаний для участников школьного этапа Олимпиады с использованием технических средств образовательных организаций по общеобразовательным предметам: математика, физика, химия, биология, информатика, астрономия.

12.4. обеспечить своевременное информирование обучающихся и их

родителей (законных представителей) о Порядке проведения всероссийской олимпиады школьников, требованиях к организации и проведению школьного этапов Олимпиады, сроках проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

12.5. организовать сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и согласии на обработку персональных данных.

12.6. составить список участников с указанием места их участия в школьном этапе Олимпиады (в образовательной организации или дома в зависимости от технической возможности) по следующим общеобразовательным предметам: математика, физика, химия, биология, информатика, астрономия в срок до 17 сентября 2025 г.

13. Контроль за исполнением приказа возложить на главного специалиста отдела образования Е.Г. Вальницкую.

Начальник отдела



Л.В. Гнеушева

**Организационно-технологическая модель
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников в Урицком районе**

1. Общие положения

1.1. Настоящий документ является организационно - технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада). Составлен на основе Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок).

Организационно-технологическая модель школьного этапа олимпиады определяет:

- порядок проведения соревновательных туров школьного этапа олимпиады;
- порядок регистрации участников олимпиады;
- порядок оценивания выполненных работ участников;
- процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ;
- процедуры рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами;
- порядок подведения итогов олимпиады.

1.2. Основными целями и задачами олимпиады являются:

- обеспечение условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей Урицкого района в различных областях интеллектуальной и творческой деятельности.

1.3. Школьный этап олимпиады проводится по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;

математика, русский язык для обучающихся по образовательным программам начального общего образования.

1.4. Форма проведения школьного этапа олимпиады - очная. При проведении школьного этапа олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, анализа и показа олимпиадных заданий, процедуры апелляции при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в

области защиты персональных данных. Решение о проведении школьного этапа олимпиады с использованием информационно-коммуникационных технологий принимается организатором школьного этапа олимпиады по согласованию с Департаментом образования Орловской области.

1.5. В школьном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее - участники олимпиады).

1.6. Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов (по русскому языку и математике - для 4-11 классов). Участник каждого этапа олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады указанные участники и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

1.7. Участники олимпиады, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе олимпиады в организации, осуществляющей образовательную деятельность, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) итоговой аттестации.

1.8. Не допускается повторное участие в соответствующем этапе олимпиады текущего учебного года по одному и тому же общеобразовательному предмету.

1.9. Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) и дети-инвалиды принимают участие в олимпиаде на общих основаниях.

1.10. Сроком окончания школьного этапа олимпиады считается последняя дата выполнения олимпиадных заданий, но не позднее 1 ноября.

2. Порядок проведения туров школьного этапа олимпиады.

2.1. Площадками проведения школьного этапа олимпиады являются общеобразовательные организации Урицкого района: МБОУ НСОШ №1 им. Н.И. Зубилина, МБОУ - СОШ №2 п. Нарышкино, МБОУ Больше-Сотниковская СОШ, МБОУ Бунинская СОШ, МБОУ Городищенская СОШ, МБОУ Муравлевская СОШ, МБОУ- Подзаваловская СОШ, МБОУ Луначарская ООШ, МБОУ Максимовская ООШ, МБОУ «Первомайская ООШ», МБОУ Себякинская ООШ, МБОУТеляковская ООШ.

2.2. Места проведения школьного этапа олимпиады на каждой площадке проведения школьного этапа олимпиады должны соответствовать санитарным нормам и требованиям Роспотребнадзора, установленным на момент проведения олимпиадных испытаний.

2.3. Организатором школьного этапа олимпиады является отдел образования администрации Урицкого района (далее - организатор).

2.4. Организатор создает единый оргкомитет школьного этапа олимпиады и

обеспечивает присутствие членов оргкомитета (координаторов) на местах проведения соревновательных туров.

2.5. Руководство и контроль за процессами подготовки, проведения и обработки результатов школьного этапа олимпиады на площадке проведения олимпиады осуществляет координатор - представитель оргкомитета школьного этапа олимпиады.

2.6. Организатор школьного этапа олимпиады не позднее 15 календарных дней до начала олимпиады определяет механизм передачи заданий, бланков ответов, критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных работ для работы жюри, входящих в комплект олимпиадных заданий.

2.7. Передача комплектов олимпиадных заданий осуществляется организатором в электронном (зашифрованном) виде за два дня до проведения олимпиады по общеобразовательному предмету.

2.8. Лицо, получившее материалы (в электронном виде), несёт персональную ответственность за информационную безопасность переданных ему комплектов олимпиадных заданий.

2.9. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету начинается не позднее второго урока по учебному графику каждой общеобразовательной организации.

2.10. Все участники школьного этапа олимпиады проходят в обязательном порядке процедуру регистрации. При прохождении в место проведения олимпиады участнику необходимо предъявить документ, удостоверяющий личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

2.11. На площадках проведения олимпиады вправе присутствовать представители организатора олимпиады, оргкомитета и жюри олимпиады, технические специалисты (в случае необходимости), а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Министерством просвещения Российской Федерации.

2.12. По прибытии на площадку проведения общественным наблюдателям необходимо предъявить членам оргкомитета документы, подтверждающие их полномочия (удостоверение общественного наблюдателя, документ удостоверяющий личность).

2.13. Школьный этап олимпиады проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады требованиям к организации и проведению школьного этапа олимпиады и заданиям, основанным на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

2.14. Комплекты олимпиадных заданий составляются на основе содержания Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля). В комплекты олимпиадных заданий могут входить теоретические и практические задания, предполагающие выполнение письменных, устных, практических и экспериментальных заданий.

2.15. Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, разработанные муниципальными предметно-методическими комиссиями, с учетом рекомендаций Центральных предметно-методических комиссий, утверждает организатор.

2.16. При проведении олимпиады каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное с учетом требований к проведению школьного этапа олимпиады.

2.17. До начала испытаний для участников должен быть проведен краткий инструктаж, в ходе которого они должны быть проинформированы о продолжительности олимпиады, справочных материалах, средствах связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, правилах поведения, запрещенных действиях, датах опубликования результатов, процедурах анализа олимпиадных заданий, просмотра работ участников и порядке подачи апелляции в случаях несогласия с выставленными баллами.

2.18. Во время проведения олимпиады участникам запрещается:

- общаться друг с другом, свободно перемещаться по локации (аудитории, залу, участку местности), меняться местами;
- обмениваться любыми материалами и предметами, использовать справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, если иное не предусмотрено в требованиях к проведению олимпиады по данному общеобразовательному предмету;
- покидать локацию без разрешения организаторов или членов оргкомитета площадки проведения олимпиады.

2.19. В случае нарушения установленных правил, участники олимпиады удаляются из аудитории, их работа аннулируется. В отношении удаленных участников составляется акт, который подписывается организаторами в аудитории и членами оргкомитета.

2.20. Опоздание участников олимпиады к началу ее проведения, выход из аудитории участников по уважительной причине не дают им права на продление времени олимпиадного тура.

2.21. Во время выполнения олимпиадных заданий участник олимпиады вправе покинуть локацию (аудиторию) только по уважительной причине. При этом запрещается выносить олимпиадные задания (бланки заданий), черновики и бланки ответов.

2.22. В каждой аудитории, где проводятся испытания, необходимо обеспечить наличие часов.

2.23. Время начала и окончания тура олимпиады фиксируется организатором в локации на информационном стенде (школьной доске).

2.24. Все участники во время проведения олимпиады должны сидеть по одному человеку за учебным столом (партой). Рассадка осуществляется таким образом, чтобы участники олимпиады не могли видеть записи в бланках (листах) ответов других участников.

2.25. Все участники школьного этапа олимпиады обеспечиваются:

- черновиками (при необходимости);
- заданиями, бланками ответов (по необходимости);
- необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому

общеобразовательному предмету олимпиады.

2.26. До начала работы участники олимпиады под руководством организаторов в аудитории заполняют титульный лист, который заполняется от руки разборчивым почерком буквами русского алфавита. Время инструктажа и заполнения титульного листа не включается во время выполнения работы.

2.27. После заполнения титульных листов участникам выдаются задания и бланки (листы) ответов.

2.28. За 30 минут и за 5 минут до времени окончания выполнения заданий организаторам в локации (аудитории) необходимо сообщить участникам о времени, оставшемся до завершения выполнения заданий.

2.29. После окончания времени выполнения заданий по общеобразовательному предмету все листы бумаги, используемые участниками в качестве черновиков, должны быть помечены словом «черновик». Черновики сдаются организаторам, членами жюри не проверяются, а также не подлежат кодированию.

2.30. Бланки (листы) ответов, черновики сдаются организаторам в локации (аудитории). Организаторы в локации передают работы участников членам оргкомитета.

2.31. Процедура кодирования олимпиадных работ осуществляется шифровальной комиссией, сформированной из представителей оргкомитета, после выполнения олимпиадных заданий всеми участниками олимпиады. Работы участников олимпиады не подлежат декодированию до окончания проверки всех работ участников.

2.32. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий, могут сдать их организаторам в локации (аудитории) и покинуть место проведения олимпиады, не дожидаясь завершения олимпиадного тура.

2.33. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий и покинувшие аудиторию, не имеют права вернуться в локацию проведения для выполнения заданий или внесения исправлений в бланки ответов.

3. Порядок проверки олимпиадных работ школьного этапа олимпиады

3.1. Бланки (листы) ответов участников олимпиады не должны содержать никаких референций на её автора (фамилия, имя, отчество) или каких-либо иных отличительных пометок, которые могли бы выделить работу среди других или идентифицировать её исполнителя. В случае обнаружения вышеперечисленного олимпиадная работа участника олимпиады не проверяется. Результат участника олимпиады по данному туру аннулируется, участнику выставляется 0 баллов за данный тур, о чем составляется протокол представителем организатора или оргкомитета.

3.2. Обезличенные работы участников олимпиады передаются шифровальной комиссией председателю жюри школьного этапа олимпиады для проверки.

3.3. Жюри осуществляют проверку выполненных олимпиадных работ участников в соответствии с предоставленными критериями и методикой

оценивания выполненных олимпиадных заданий, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями.

3.4. Жюри не проверяет и не оценивает работы, выполненные на листах, помеченных как черновик.

3.5. Членам жюри олимпиады запрещается копировать и выносить выполненные олимпиадные работы участников из локаций (аудиторий), в которых они проверяются, комментировать процесс проверки выполненных олимпиадных работ, а также разглашать результаты проверки до публикации предварительных результатов олимпиады.

3.6. После проверки всех выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри составляет протокол результатов (в протоколе фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

3.7. После проведения процедуры декодирования результаты участников (в виде рейтинговой таблицы) размещаются на информационном стенде образовательной организации - площадки проведения школьного этапа олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора в сети Интернет.

3.8. После проведения процедуры апелляции жюри олимпиады вносятся изменения в рейтинговую таблицу результатов участников олимпиады.

3.9. Итоговый протокол подписывается председателем жюри и утверждается организатором олимпиады с последующим размещением его на информационном стенде образовательной организации - площадки проведения, а также публикацией на информационном ресурсе организатора.

4. Порядок проведения процедуры анализа, показа и апелляции по результатам проверки заданий школьного этапа олимпиады

4.1. Анализ заданий и их решений олимпиады проходит в сроки, установленные оргкомитетом соответствующего этапа, но не позднее, чем 7 календарных дней после окончания олимпиады.

4.2. Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри школьного этапа олимпиады на площадках проведения школьного этапа олимпиады.

4.3. В ходе анализа заданий и их решений представители жюри подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и дают общую оценку по итогам выполнения заданий всех туров.

4.4. При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники олимпиады, члены оргкомитета, общественные наблюдатели, педагоги-наставники, родители (законные представители).

4.5. После проведения анализа заданий и их решений в установленное организатором время жюри (по запросу участника олимпиады) проводит показ выполненной им олимпиадной работы.

4.6. Показ работ осуществляется не позднее, чем семь календарных дней после окончания олимпиады. Показ работ участникам олимпиады осуществляется на основании письменного запроса, оформленного в свободной форме. В запросе необходимо указать ФИО участника олимпиады, номер (название) образовательного учреждения, класс. Запрос на показ работы направляется муниципальному координатору.

4.7. Показ осуществляется после проведения процедуры анализа решений заданий школьного этапа олимпиады.

4.8. Показ работы осуществляется лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу. Перед показом участник предъявляет членам жюри и оргкомитета документ, удостоверяющий его личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

4.9. Каждый участник олимпиады вправе убедиться в том, что выполненная им олимпиадная работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных работ.

4.10. Присутствующим лицам во время показа запрещено выносить олимпиадные работы участников олимпиады из локации (аудитории), выполнять её фото - и видеofиксацию, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

4.11. Во время показа олимпиадной работы участнику олимпиады присутствие сопровождающих участника лиц (за исключением родителей, законных представителей) не допускается.

4.12. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменять баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

4.13. Участник олимпиады вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (далее - апелляция) в создаваемую организатором апелляционную комиссию. Срок окончания подачи заявлений на апелляцию и время ее проведения - не позднее двух рабочих дней после проведения процедуры анализа и показа работ участников.

4.14. Порядок рассмотрения апелляций.

Апелляция рассматривается в случаях несогласия участника муниципального этапа Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы.

Апелляция может проводиться как в очной форме, так и с использованием информационно-коммуникационных технологий. В случае проведения апелляции с использованием информационно - коммуникационных технологий координатор должен обеспечить все необходимые условия для качественного и объективного проведения данной процедуры.

Заявление на апелляцию работы подается лично участником олимпиады в оргкомитет на имя председателя апелляционной комиссии в письменной форме по установленному организатором образцу. В случае проведения апелляции с использованием информационно - коммуникационных технологий форму подачи заявления на апелляцию определяет оргкомитет.

При рассмотрении апелляции могут присутствовать общественные наблюдатели, сопровождающие лица, должностные лица Министерства просвещения Российской Федерации, Рособнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации при предъявлении служебных удостоверений или документов, подтверждающих право участия в данной процедуре.

Апелляции участников школьного этапа рассматриваются апелляционной комиссией.

Рассмотрение апелляции проводится в присутствии участника олимпиады, если он в своем заявлении не просит рассмотреть ее без его участия.

Апелляционная комиссия до начала рассмотрения апелляции запрашивает у участника документ, удостоверяющий личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

Содержание, структура, критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.

На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны в заявлении участника.

Решения по апелляции принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель жюри имеет право решающего голоса. Решения по апелляции являются окончательным и пересмотру не подлежат.

Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются либо копии, либо оригинал проверенной жюри олимпиадной работы участника олимпиады (в случае выполнения задания, предусматривающего устный ответ – аудиозаписи устных ответов участников олимпиады), олимпиадные задания, критерии и методика их оценивания, протоколы оценки.

В случае неявки по уважительным причинам (болезни или иных обстоятельств), подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу проводится без его участия.

В случае неявки на процедуру очного рассмотрения апелляции без объяснения причин участника олимпиады, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу не проводится.

Время работы апелляционной комиссии регламентируется спецификой каждого общеобразовательного предмета.

По результатам рассмотрения апелляции выносятся одно из следующих решений:

- отклонить апелляцию, сохранив количество баллов;
- удовлетворить апелляции с понижением количества баллов;
- удовлетворить апелляции с повышением количества баллов.

Апелляционная комиссия по итогам проведения апелляции информирует участников олимпиады о принятом решении.

Решение апелляционной комиссии является окончательным.

Решение апелляционной комиссии оформляется соответствующим протоколом по установленной организатором форме.

Протоколы рассмотрения апелляции передаются апелляционной комиссией в оргкомитет с целью пересчета баллов и внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу результатов соответствующего общеобразовательного предмета.

5. Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады

5.1. На основании протоколов апелляционной комиссии председатель жюри вносит изменения в рейтинговую таблицу и определяет победителей и призёров школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету на каждой площадке проведения олимпиады.

5.2. В случаях отсутствия апелляций председатель жюри подводит итоги по протоколу предварительных результатов.

5.3. В случае если факт нарушения участником олимпиады становится

известен представителям организатора после окончания школьного этапа олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть лишен права участия в соответствующем туре олимпиады в текущем учебном году, а его результат аннулирован на основании протокола оргкомитета.

5.4. В случае, выявления организатором олимпиады при пересмотре индивидуальных результатов технических ошибок в протоколах жюри, допущенных при подсчёте баллов за выполнение заданий, в итоговые результаты школьного этапа олимпиады должны быть внесены соответствующие изменения.

5.5. Организатор олимпиады в срок до 14 календарных дней с момента окончания проведения олимпиады должен утвердить итоговые результаты школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету.

5.6. Итоговые результаты необходимо опубликовать на официальных ресурсах организатора и площадок проведения.

5.7. Работы участников школьного этапа олимпиады хранятся на площадках проведения школьного этапа олимпиады в течение 1 года.

6. Особенности проведения школьного этапа олимпиады с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы» Образовательного центра «Сириус»

6.1. Школьный этап олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

6.2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

6.3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 22:00 по местному времени (Приложение 2).

6.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией на сайте олимпиады siriusolymp.ru.

6.5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который выдается каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады.

6.6. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

6.7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте

заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 22:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

6.8. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

6.9. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

6.10. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видео-разборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

6.11. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

6.12. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады.

6.13. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на сайте олимпиады siriusolymp.ru. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

6.14. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

График
проведения школьного этапа всероссийской предметной олимпиады
школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году

Предмет	Дата и место проведения олимпиады
Русский язык	23.09.2025 – ОО района
Обществознание	25.09.2025 – ОО района
Английский язык Немецкий язык Французский язык	26.09.2025 – ОО района
Литература	29.09.2025– ОО района
Право	30.09.2025 - ОО района
Технология	02.10.2025 – ОО района
Основы безопасности и защиты Родины	03.10.2025 - ОО района
Экология	06.10.2025 – ОО района
Экономика	09.10.2025 - ОО района
География	10.10.2025 - ОО района
Физическая культура	13.10.2025 – ОО района
История	16.10.2025 – ОО района
Искусство (мировая художественная культура)	20.10.2024 – ОО района

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждениях в онлайн-формате

Предмет	Класс	Дата и место проведения олимпиады
Астрономия	5-11 класс	24.09.2025 – ОО района
Физика	7-11 класс	01.10.2025 – ОО района
Биология	7-11 класс	07.10.2025 - ОО района
Биология	5-6 класс	08.10.2025 - ОО района
Математика	7-11 класс	14.10.2025 – ОО района
Математика	4-6 класс	15.10.2025 – ОО района
Химия	7-11 класс	17.10.2025 – ОО района
Информатика (робототехника)	5-11 класс	21.10.2025 - ОО района
Информатика (программирование)	5-11 класс	22.10.2025 - ОО района
Информатика (информационная безопасность)	5-11 класс	23.10.2025 - ОО района
Информатика (ИИ)	5-11 класс	24.10.2025 - ОО района

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

по подготовке и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Урицком районе в 2025/2026 учебном году

- Гнеушева Л.В. – председатель, начальник отдела образования;
- Вальницкая Е.Г. – заместитель председателя, главный специалист отдела образования;
- Гриценко Л.М. – главный специалист отдела;
- Трошкина Н.Ю. – главный специалист отдела;
- Амельченкова О.А. – главный специалист отдела;
- Рыкова Р.Н. – заместитель руководителя МБОУ НСОШ № 1 им. Н.И. Зубилина;
- Борисова Е.К. – заместитель руководителя МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино;
- Долженкова А.А. – педагог-организатор МБОУ Больше-Сотниковской СОШ
- Абрамова Т.С. – педагог-организатор МБОУ Бунинской СОШ
- Наумченкова Е.А. – педагог-организатор МБОУ Городищенской СОШ
- Захарова Е.Г. – педагог-организатор МБОУ Муравьевской СОШ
- Угрюмова Л.И. - педагог-организатор МБОУ Подзаваловской СОШ
- Комлова Е.И – директор МБОУ Луначарской ООШ
- Жигулина Е.С. – учитель МБОУ Максимовской ООШ
- Абанина Е.Е. - педагог-организатор МБОУ «Первомайская ООШ»
- Петрушина Г. А. – директор Себякинской ООШ.
- Яремчук Н.В. - педагог-организатор МБОУ Теляковской ООШ

**СОСТАВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНО –
МЕТОДИЧЕСКИХ КОМИССИЙ ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ
в 2025/2026 учебном году**

Математика	Озерова В.Н., председатель, МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Сотникова Т.А., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Барабанова И.Н., МБОУ НСОШ № 1; Енина Т.Г, МБОУ НСОШ № 1; Абрамова Т.С., МБОУ Бунинская СОШ;
Русский язык и литература	Жилкина З.Г., председатель, МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Кудрявцева Т.В. ,МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Кургузова П.С., МБОУ НСОШ № 1; Садкова Е.С., МБОУ НСОШ № 1; Скирневская Л.В., МБОУ Больше-Сотниковская СОШ; Яремчук Н.В., МБОУ Теляковская ООШ; Жигулина Е.С. , МБОУ Максимовская ООШ.
Физика	Костына Н.П., председатель, МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Наумченкова Е.А., МБОУ Городищенская СОШ; Лукьянчикова О.Н., МБОУ НСОШ № 1; Воронкина Т.Н., МБОУ Максимовская ООШ; Легостаева Т.Ю., МБОУ Муравлевская СОШ
Химия	Бухарина И.В., председатель, МБОУ НСОШ № 1 Адаменко Л.В., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Сухачева Л.А. , МБОУ Бунинская СОШ; Костина Н.М., МБОУ НСОШ № 1; Абанина Е.Е., МБОУ «Первомайская ООШ».
Биология	Костина Н.М., председатель, МБОУ НСОШ № 1 Абанина Е.Е., МБОУ «Первомайская ООШ»; Лупачева О.И. , МБОУ Городищенская СОШ; Лунина Т.М., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Бухарина И.В., МБОУ НСОШ № 1
Экология	Соколова Л.А., председатель МБОУ Максимовская ООШ Мельникова Л.А., МБОУ- Подзаваловская СОШ; Костина Н.М., МБОУ СОШ № 1 п. Нарышкино; Лунина Т.М., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Ишкова О.Л., МБОУ Луначарская ООШ.
Информатика и ИКТ	Солодова Ю.А. , председатель, МБОУ СОШ №2 п. Нарышкино Лукьянчиков Д.М., МБОУ НСОШ № 1; Гергерт Н.С., МБОУ НСОШ № 1; Чинякова Н.В., МБОУ-Луначарская ООШ; Казакова О.В., МБОУ «Первомайская ООШ».
География	Картамышева О.Н., председатель, МБОУ СОШ №2 п.Нарышкино;

	Лунина Т.М., МБОУ СОШ № 2 п.Нарышкино; Михейкина Н.Г., МБОУ НСОШ №1. Лаврова Р.Н., МБОУ Муравлевская СОШ; Костина Н.М., МБОУ СОШ № 1 п. Нарышкино.
Английский, Немецкий язык Французский язык	Иванова О.Н, председатель, МБОУ – Подзаваловская СОШ; Кондыкова С.В., МБОУ Максимовская ООШ; Харитоновна О.В., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Лунина Н.Н., МБОУ «Первомайская ООШ» Рыкова Р.Н., МБОУ НСОШ № 1;
История Обществознание право	Журбенко О.Н., председатель, МБОУ НСОШ № 1 Скукина Е.В., МБОУ Муравлевская СОШ; Таршикова Е.В. , МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Овсянников С.М., МБОУ Больше-Сотниковская СОШ; Демидова Н.В., МБОУ Бунинская СОШ
Физическая культура	Кириянова Л.Н., председатель, МБОУ НСОШ № 1; Морозов В.А., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Жигулина Е.С, МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино; Саковский И.В., МБОУ Бунинская СОШ; Пищикова Н.В., МБОУ Подзаваловская СОШ.
Экономика	Таршикова Е.В., председатель, МБОУ-СОШ № 2; Картамышева О.Н., МБОУ СОШ № 2; Козичева Л.М., МБОУ Городищенская СОШ Журбенко О.Н., МБОУ НСОШ № 1 Орехова Н.С., МБОУ -Подзаваловская СОШ.
Технология (мальчики)	Скукин В.В., председатель, МБОУ Муравлевская СОШ; Евсиков С.А., МБОУ Городищенская СОШ; Тихонович А.С., МБОУ НСОШ № 1 Сенин Е.Е., МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино Саковский И.В., МБОУ Бунинская СОШ.
Технология (девочки)	Гасилина Е.М., председатель, МБОУ НСОШ № 1; Еремина А.Н. МБОУ МБОУ Больше-Сотниковская СОШ; Гущина Е.А., МБОУ СОШ № 2; Родина Т.И., МБОУ – Подзаваловская СОШ Чупрова М.В., МБОУ НСОШ №1
Мировая художественная культура	Новокрещенова Т.А., председатель, МБОУ-СОШ № 2; Демидова Н.В., МБОУ Бунинская СОШ Сухорукова К.М., МБОУ НСОШ № 1. Орехова Н.С., МБОУ -Подзаваловская СОШ. Керенова К.Н., МБОУ – СОШ №2
Основы безопасности и защиты Родины	Сенин Е.Е., председатель МБОУ СОШ № 2 п. Нарышкино Скукин В.В., МБОУ Муравлевская СОШ; Тарасов В.А., МБОУ НСОШ №1; Саковский И.В., МБОУ Бунинская СОШ; Токов С.Х, МБОУ Максимовская ОШ;

Астрономия	Костына Н.П., председатель, МБОУ СОШ №2 п. Нарышкино Наумченкова Е.А., МБОУ Городищенская СОШ; Лукьянчикова О.Н., МБОУ НСОШ № 1 Угрюмова Л.И., МБОУ – Подзаваловская СОШ; Абрамова Т.С., МБОУ Бунинская СОШ.
-------------------	--

Состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по каждому общеобразовательному предмету в общеобразовательных
организациях района в 2025-2026 учебном году.

1. МБОУ НСОШ №1 им. Н.И. Зубилина

Математика	Енина Т.Г.(председатель), Барабанова И.Н., Чунихина Н.П., Гергерт Н.С., Коробова И.В
Физика	Енина Т.Г.(председатель), Лукьянчикова О.Н., Барабанова И.Н. Коробова И.В., Гергерт Н.С.
Астрономия	Енина Т.Г.(председатель), Лукьянчикова О.Н., Коробова И.В., Барабанова И.Н., Гергерт Н.С.
Русский язык	Садкова Е.С.(председатель), Коростелева В.Н., Карпова О.А., Кургузова П.С., Жеронкина Е.В.
Литература	Садкова Е.С.(председатель), Коростелева В.Н., Кургузова П.С. Жеронкина Е.В., Карпова О.А.
История Право	Журбенко О.Н.(председатель), Бирюкова Л.А., Жеронкина Е.В. , Ромашов А.Е., Сухорукова К.М.
Экономика Обществознание	Журбенко О.Н.(председатель), Сухорукова К.М, Жеронкина Е.В., Бирюкова Л.А., Ромашов А.Е.
Биология Экология Химия География	Костина Н.М.(председатель), Бухарина И.В., Михейкина Н.Г. Енина Т.Г., Лукьянчикова О. Н.
Иностранный язык: английский немецкий	Новикова О.А.(председатель), Жеронкина Л.Е., Чурилова Е.Н. Рыкова Р.Н., Лукьянчикова В.В.
Информатика	Енина Т.Г., (председатель), Лукьянчиков Д.М., Коробова И.В Чунихина Н.П., Гергерт Н.С.
Физкультура	Кирьянова Л.Н.(председатель), Родин В.А., Тимонина Т.А., Тарасов В.А., Ромашов А.Е.
ОБЗР	Тарасов В.А.(председатель), Родин В.А., Кирьянова Л.Н. , Ромашов А.Е.,Тимонина Т.А.
Технология	Гасилина Е.М. (председатель), Тихонович А.С., Чупрова М.В., Егорова И.В., Самсонова Г.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Чупрова М.В. (председатель), Гасилина Е.М, Егорова И.В., Сухорукова К.М., Журбенко О.Н.

2. МБОУ СОШ №2 п. Нарышкино

Математика	Озерова В.Н.(председатель), Солодова Ю.А., Сотникова Т.А., Денисова Н.В., Азарова Ж.А.
Физика Астрономия	Костына Н.П.(председатель), Солодова Ю.А., Азарова Ж.А., Борисова Е.К.
Русский язык и литература	Жилкина З.Г.(председатель), Кудрявцева Т.В., Матвеева И.Г., Филатова О.Н., Малинина А.П.
История Право Обществознание	Таршикова Е.В.(председатель), Борисова Е.К., Керенова К.Н., Некрасова Е.О., Картамышева О.Н.

Экономика	Таршикова Е.В.(председатель), Картамышева О.Н., Керенова К.Н., Некрасова Е.О., Денисова Н.В.
Биология	Лунина Т.М.(председатель), Гусева Ю.В., Адаменко Л.В., Денисова Н.В., Суханова В.А.
Химия	Адаменко Л.В.(председатель), Борисова Е.К., Гусева Ю.В., Лунина Т.М., Картамышева О.Н.
География	Картамышева О.Н.(председатель), Лунина Т.М., Гусева Ю.В., Адаменко Л.В., Борисова Е.К.
Экология	Лунина Т.М.(председатель), Картамышева О.Н., Гусева Ю.В., Суханова В.А., Борисова Е.К.
Иностранный язык	Харитоновна О.Н.(председатель), Алдонова Е.И., Назарова В.К., Борисова Е.К., Матвеева И.Г.
Информатика	Солодова Ю.А.(председатель), Костына Н.П., Азарова Ж.А., Сотникова Т.А.
Физкультура	Жигулина Е.С.(председатель), Морозов В.А., Глухова О.В., Власов А.В., Борисова Е.К.
ОБЗР	Сенин Е.Е.(председатель), Морозов В.А., Борисова Е.К., Власов А.В., Жигулина Е.С.
Технология	Гущина Е.А.(председатель), Сенин Е.Е., Борисова Е.К., Картамышева О.Н., Сеньюткина И.А.
Искусство (мировая художественная культура)	Новокрещенова Т.А.(председатель), Борисова Е.К., Керенова К.Н., Сеньюткина И.А., Гущина Е.А.

3. МБОУ Больше - Сотниковская СОШ

Математика	Савляк Е.А.(председатель), Сорокина И.В., Овчаренко Н.И., Квасова С.А., Шевелева Т.Ю.
Информатика	Долженкова А.А.(председатель), Квасова С.А., Овчаренко Н.И., Овсянников С.М., Еремина А.Н.
Физика Астрономия	Савляк Е.А.(председатель), Квасова С.А., Овчаренко Н.И., Овсянников С.М., Еремина А.Н.
Русский язык	Долженкова А.А.(председатель), Константинова Л.В., Шевелева Т.Ю., Скирневская Л.В., Сорокина И.В.
Литература	Долженкова А.А.(председатель), Сорокина И.В., Шевелева Т.Ю., Скирневская Л.В., Савляк Е.А.
История Право	Долженкова А.А.(председатель), Овчаренко Н.И., Скирневская Л.В., Овсянников С.М., Константинова Л.В.
Обществознание Экономика	Долженкова А.А.(председатель), Овчаренко Н.И., Квасова С.А., Овсянников С.М., Константинова Л.В.
Биология Экология Химия География	Савляк Е.А.(председатель), Квасова С.А., Сорокина И.В., Константинова Л.В., Овчаренко Н.И.
Иностранный язык	Савляк Е.А.(председатель), Скирневская Л.В., Сорокина И.В., Константинова Л.В., Овчаренко Н.И.
Физкультура ОБЗР	Савляк Е.А.(председатель), Ирисова Л.В., Овсянников С.М., Константинова Л.В., Сорокина И.В.
Технология	Савляк Е.А.(председатель), Шевелева Т.Ю., Сорокина И.В., Еремина А.Н., Константинова Л.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Савляк Е.А.(председатель), Скирневская Л.В., Сорокина И.В., Шевелева Т.Ю., Константинова Л.В.

4. МБОУ Бунинская СОШ

Математика Физика Астрономия	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Баранчикова О.А.
Русский язык и литература	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Малахова Е.В.
История Право Обществознание Экономика	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Малахова Е.В.
Биология Экология Химия	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Сухачева Л.А.
География	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Сухачева Л.А.
Иностранный язык	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Варнавская О.И.
Информатика	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Мосякина Л.И., Сухачева Л.А.
Физкультура ОБЗР	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Саковский И.В., Мосякина Л.И.
Технология	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Саковский И.В., Баранчикова О.А.
Искусство (мировая художественная культура)	Саковская Е.В. (председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В., Малахова Е.В., Баранчикова О.А.

5. МБОУ Городищенская СОШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Козичева Л.М., Лупачева О.И., Костюкова Е.В.
Русский язык и литература	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В., Терелева Г.В., Евсикова И.А.
История Право Обществознание Экономика	Оболешева И.Н (председатель), Наумченкова Е.А., Евсикова И.А., Козичева Л.М., Терелева Г.В.
Биология Экология Химия География	Оболешева И.Н (председатель), Лупачева О.И., Костюкова Е.В., Евсикова И.А., Козичева Л.М.
Иностранный язык	Оболешева И.Н (председатель), Костюкова Е.В., , Лукьянчиков В.И., Терелева Г.В., Евсикова И.А.
Физкультура ОБЗР	Оболешева И.Н (председатель), Евсиков С.А., Наумченкова Е.А.,), Костюкова Е.В., Евсикова И.А.
Технология	Оболешева И.Н (председатель), Лупачева О.И., Евсиков С.А., Костюкова Е.В., Наумченкова Е.А.
Искусство (мировая художественная культура)	Оболешева И.Н (председатель), Евсикова И.А., Евсиков С.А., Костюкова Е.В., Терелева Г.В.

6. МБОУ Муравлевская СОШ

Математика Физика Астрономия	Захарова Е.Г.(председатель), Юдин И.С., Легостаева Т.Ю. Лаврова Р.Н.Разумова Е.В.
Информатика	Скукин В.В.(председатель), Захарова Е.Г., Юдина С.С., Легостаева Т.Ю.. Разумова Е.В.

Русский язык и литература	Захарова Е.Г.(председатель), Еремеева Л.М., Юдина С.С., Юдин И.С., Разумова Е.В.
История	Скукин В.В.(председатель), Скукина Е.В., Еремеева Л.М., Лаврова Р.Н, Легостаева Т.Ю.
Обществознание	Захарова Е.Г.(председатель), Лаврова Р.Н., Скукина Е.В.Легостаева Т.Ю., Еремеева Л.М.
Биология Экология Химия География	Скукин В.В.(председатель), Разумова Е.В., Лаврова Р.Н. Легостаева Т.Ю., Разумова Е.В.
Иностранный язык	Скукин В.В.(председатель), Юдин И.С., Еремеева Л.М., Захарова Е.Г, Юдина С.С.
Физкультура	Скукин В.В.(председатель), Моисеев Л.Н., Юдин И.С., Захарова Е.Г. Легостаева Т.Ю.
Технология ОБЗР	Захарова Е.Г.(председатель), Скукин В.В., Моисеев Л.Н., Легостаева Т.Ю., Юдин И.С.

7. МБОУ Подзаваловская СОШ

Математика Информатика	Мельникова Л.А. (председатель), Егорушкина А.А. Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Мосякина В.Ю.
Физика Астрономия	Мельникова Л.А. (председатель), Егорушкина А.А. Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Мосякина В.Ю.
Русский язык и литература	Мельникова Л.А. (председатель), Чадаева С.Н., Антонова Ю.А., Угрюмова Л.И., Мосякина В.Ю.
История Право Обществознание Экономика	Мельникова Л.А. (председатель), Орехова Н.С., Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Егорушкина А.А.
Биология Экология	Мельникова Л.А.(председатель), Угрюмова Л.И., Мосякина В.Ю., Родина Т.И., Васюнкина Е.Е.
География	Мельникова Л.А.(председатель), Угрюмова Л.И., Мосякина В.Ю., Васюнкина Е.Е., Сопова Л.А.
Химия	Мельникова Л.А.(председатель), Угрюмова Л.И., Мосякина В.Ю., Васюнкина Е.Е., Сопова Л.А.
Иностранный язык	Мельникова Л.А. (председатель), Иванова О.Н., Егорушкина А.А., Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В.
Физкультура	Мельникова Л.А. (председатель), Пищикова Н.В., Угрюмова Л.И., Родина Т.И., Егорушкина А.А.
ОБЗР	Мельникова Л.А. (председатель), Орехова Н.С., Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Егорушкина А.А.
Технология	Мельникова Л.А. (председатель), Родина Т.И., Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Мосякина В.Ю.
Искусство (мировая художественная культура)	Мельникова Л.А. (председатель), Родина Т.И., Угрюмова Л.И., Пищикова Н.В., Мосякина В.Ю.

8. МБОУ Луначарская ООШ

Математика Физика	Чинякова Н.В. (председатель), Коростина Е.В., Ишкова О.Л., Королёва И.И, Акимова И.В.
Информатика	Чинякова Н.В. (председатель), Акимова И.В., Королева И.И., Коростина Е.В., Ишкова О.Л.
Астрономия	Ишкова О.Л.(председатель), Королева И.В., Акимова

	И.В., Коростина Е.В., Чинякова Н.В.
Русский язык и литература	Щепелева С.А.(председатель), Акимова И.В., Королева И.И., Коростина Е.В., Чинякова Н.В.
История Право Обществознание	Королева И.И.(председатель), Щепелева С.А., Коростина Е.В., Чинякова Н.В., Ишкова О.Л.
Биология Экология Химия География	Ишкова О.Л.(председатель), Коростина Е.В., Комлова Е.И., Королева И.В., Акимова И.В.
Экономика	Чинякова Н.В.(председатель), Коростина Е.В., Королева И.И., Акимова Е.В., Комлова Е.И.
Иностранный язык	Алдоница Е.И.(председатель), Щепелева С.А., Королева И.И., Акимова И.В., Комлова Е.И.
Физкультура ОБЗР	Коростина Е.В.(председатель), Комлова Е.И., Ишкова О.Л., Королева И.И., Акимова И.В.
Технология	Ишкова О.Л.(председатель), Комлова Е.И., Коростина Е.В., Королева И.И., Акимова И.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Комлова Е.И.(председатель), Чинякова Н.В., Акимова И.В.

9. МБОУ Максимовская ООШ

Математика Физика Астрономия	Воронкина Т.Н.(председатель), Новикова В.В., Вязьмитина В.М., Соколова Л.А., Афанасьева А.В
Информатика	Ноздрин А.Ю.(председатель), Токов С.Х., Воронкина Т.Н., Вязьмитина В.М., Новикова В.В.
Русский язык и литература	Жигулина Е.С.(председатель), Новикова В.В., Вязьмитина В.М., Соколова Л.А., Кондыкова С.В.
История Право Обществознание Экономика	Токов С.Х.(председатель), Новикова В.В., Вязьмитина В.М., Жигулина Е.С., Кондыкова С.В.
Биология Экология Химия География	Соколова Л.А.(председатель), Новикова В.В., Вязьмитина В.М., Токов С.Х., Афанасьева А.В.
Иностранный язык	Кондыкова С.В.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В., Воронкина Т.Н., Вязьмитина В.М.
ОБЗР Физкультура	Соколова Л.А.(председатель), Афанасьева А.В., Токов С.Х., Вязьмитина В.М., Новикова В.В.
Технология	Афанасьева А.В.(председатель), Ноздрин А.Ю., Новикова В.В., Токов С.Х., Вязьмитина В.М.
Искусство (мировая художественная культура)	Афанасьева А.В.(председатель), Новикова В.В., Вязьмитина В.М., Ноздрин А.Ю., Воронкина Т.Н.

10. МБОУ «Первомайская ООШ»

Математика Физика Астрономия Информатика	Политова Л.Н.(председатель), Агафонова Е.В., Лунина Н.Н., Жилева В.Н., Казакова О.В.
Русский язык и литература	Политова Л.Н.(председатель), Лунина Н.Н., Блынская Л.В., Жилева В.Н., Казакова О.В.
История Право Обществознание Экономика	Политова Л.Н.(председатель), Лунина Н.Н., Абанина Е.Е., Жилева В.Н., Казакова О.В.
Биология Экология Химия География	Политова Л.Н.(председатель), Лунина Н.Н., Абанина Е.Е., Жилева В.Н., Казакова О.В.

Иностранный язык	Политова Л.Н.(председатель), Лунина Н.Н., Абанина Е.Е., Жилиева В.Н., Казакова О.В.
ОБЗР Технология Физкультура	Политова Л.Н. (председатель), Силкина Л.А., Абанина Е.Е., Жилиева В.Н., Тимохин А.С.
Искусство (мировая художественная культура)	Политова Л.Н. (председатель), Лунина Н.Н., Абанина Е.Е., Казакова О.В., Чеснокова К.С.

11. МБОУ Себякинская ООШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Кузнецова С.С.(председатель), Петрушина Г.А., Шиликова Г.Г. Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Русский язык и литература Иностранный язык	Петрушина Г.А.(председатель), Шиликова С.С., Кузнецова С.С., Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
История Право Обществознание Экономика	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Шиликова Г.Г., Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Биология Экология Химия География	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Шиликова Г.Г., Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Физкультура ОБЗР	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Шиликова Г.Г. Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Технология Искусство (мировая художественная культура)	Кузнецов Г.А., (председатель), Кузнецова С.С., Петрушина Г.А., Мельников В.В., Шиликова Г.Г.

12. МБОУ Теляковская ООШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Блинова М.А.(председатель), Гуменюк Г.Н., Гранкина А.Р., Гурова Н.В., Мукосова О.Л.
Русский язык и литература История	Блинова М.А.(председатель), Яремчук Н.В., Скукина Е.В., Гурова Н.В., Тикунова Т.А.
Право География Обществознание Экономика	Блинова М.А.(председатель), Скукина Е.В., Гранкина А.Р., Яремчук Н.В., Гуменюк Г.Н.
Биология Экология Химия	Блинова М.А. (председатель), Гранкина А.Р., Мукосова О.Л., Гурова Н.В., Гуменюк Г.Н.
Иностранный язык	Блинова М.А. (председатель), Яремчук Н.В., Варнавская О.И., Тикунова Т.А., Гуменюк Г.Н.
Физкультура ОБЗР Технология	Блинова М.А.(председатель), Новикова Г.В., Гуменюк Г.Н., Мукосова О.Л., Гурова Н.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Блинова М.А.(председатель), Гурова Н.В., Тикунова Т.А., Яремчук Н.В., Скукина Е.В.

Состав апелляционных комиссий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету в общеобразовательных организациях района в 2025-2026 учебном году.

1. МБОУ НСОШ №1 им. Н.И. Зубилина

Математика	Рыкова Р.Н. (председатель), Енина Т.Г., Коробова И.В.
Физика	Рыкова Р.Н. (председатель), Енина Т.Г., Коробова И.В.
Астрономия	Рыкова Р.Н. (председатель), Енина Т.Г., Коробова И.В.
Русский язык	Рыкова Р.Н. (председатель), Садкова Е.С., Боева Т.В.
Литература	Рыкова Р.Н. (председатель), Садкова Е.С., Боева Т.В.
История Право	Рыкова Р.Н. (председатель), Журбенко О.Н., Новикова О.А.
Экономика Обществознание	Рыкова Р.Н. (председатель), Журбенко О.Н., Новикова О.А.
Биология Экология Химия География	Рыкова Р.Н. (председатель), Енина Т.Г., Костина Н.М.
Иностранный язык: английский немецкий	Енина Т.Г. (председатель), Новикова О.А., Кургузова П.С.
Информатика	Рыкова Р.Н. (председатель), Енина Т.Г., Коробова И.В.
Физкультура	Рыкова Р.Н. (председатель), Кирьянова Л.Н., Ромашов А.Е.
ОБЗР	Рыкова Р.Н. (председатель), Кирьянова Л.Н., Ромашов А.Е.
Технология	Рыкова Р.Н. (председатель), Чупрова М.В., Карпушина Е.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Рыкова Р.Н. (председатель), Чупрова М.В., Карпушина Е.В.

2. МБОУ СОШ №2 п. Нарышкино

Математика	Борисова Е.К. (председатель), Озерова В.Н., Солодова Ю.А.
Физика Астрономия	Борисова Е.К. (председатель), Костына Н.П., Азарова Ж.А.
Русский язык и литература	Борисова Е.К. (председатель), Жилкина З.Г., Кудрявцева Т.В.
История Право Обществознание	Борисова Е.К. (председатель), Таршикова Е.В., Керенова К.Н.
Экономика	Борисова Е.К. (председатель), Таршикова Е.В., Картамышева О.Н.

Биология	Борисова Е.К.(председатель), Лунина Т.М., Гусева Ю.В.
Химия	Борисова Е.К.(председатель), Адаменко Л.В., Гусева Ю.В.
География	Борисова Е.К.(председатель), Картамышева О.Н., Лунина Т.М.
Экология	Борисова Е.К.(председатель), Лунина Т.М., Гусева Ю.В.
Иностранный язык	Борисова Е.К.(председатель), Харитонова О.Н., Алдонова Е.И.
Информатика	Борисова Е.К.(председатель), Солодова Ю.А., Костына Н.П.
Физкультура	Борисова Е.К.(председатель), Жигулина Е.С., Глухова О.В.
ОБЗР	Борисова Е.К.(председатель), Сенин Е.Е., Морозов В.А.
Технология	Борисова Е.К.(председатель), Гущина Е.А., Сенин Е.Е.
Искусство (мировая художественная культура)	Борисова Е.К.(председатель), Новокрещенова Т.А., Керенова К.Н.

3. МБОУ Больше - Сотниковская СОШ

Математика	Савляк Е.А.(председатель), Сорокина И.В., Квасова С.А.
Информатика	Савляк Е.А.(председатель), Еремина А.Н., Овсянников С.М.
Физика Астрономия	Савляк Е.А.(председатель), Овсянников С.М., Еремина А.Н.
Русский язык	Савляк Е.А.(председатель), Скирневская Л.В., Сорокина И.В.
Литература	Савляк Е.А.(председатель), Долженкова А.А., Скирневская Л.В.
История Право	Савляк Е.А.(председатель), Долженкова А.А., Овчаренко Н.И.
Обществознание Экономика	Савляк Е.А.(председатель), Долженкова А.А., Квасова С.А.
Биология Экология Химия География	Савляк Е.А.(председатель), Сорокина И.В., Овчаренко Н.И.
Иностранный язык	Савляк Е.А.(председатель), Скирневская Л.В., Константинова Л.В.
Физкультура ОБЗР	Савляк Е.А.(председатель), Ирисова Л.В., Константинова Л.В.
Технология	Савляк Е.А.(председатель), Шевелева Т.Ю., Еремина А.Н.
Искусство (мировая художественная культура)	Савляк Е.А.(председатель), Скирневская Л.В., Сорокина И.В.,

4. МБОУ Бунинская СОШ

Математика Физика Астрономия	Саковская Е.В.(председатель), Абрамова Т.С., Демидова Н.В.
---------------------------------	--

Русский язык и литература	Саковская Е.В.(председатель), Мосякина Л.И., Демидова Н.В
История Право Обществознание Экономика	Саковская Е.В.(председатель), Демидова Н.В., Мосякина Л.И.
Биология Экология Химия	Саковская Е.В.(председатель), Сухачева Л.А., Демидова Н.В
География	Саковская Е.В.(председатель), Сухачева Л.А., Демидова Н.В
Иностранный язык	Саковская Е.В.(председатель), Варнавская О.И., Демидова Н.В
Информатика	Саковская Е.В.(председатель), Сухачева Л.А., Демидова Н.В
Физкультура ОБЗР	Саковская Е.В.(председатель), Саковский И.В., Демидова Н.В
Технология	Саковская Е.В.(председатель), Саковский И.В., Демидова Н.В
Искусство (мировая художественная культура)	Саковская Е.В.(председатель), Демидова Н.В., Мосякина Л.И.

5. МБОУ Городищенская СОШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Русский язык и литература	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
История Право Обществознание Экономика	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Биология Экология Химия География	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Иностранный язык	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Физкультура ОБЗР	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Технология	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Оболешева И.Н. (председатель), Наумченкова Е.А., Костюкова Е.В.

6. МБОУ Муравлевская СОШ

Математика Физика Астрономия	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Информатика	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Русский язык и литература	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.

История	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Обществознание	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Биология Экология Химия География	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Иностранный язык	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Физкультура	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.
Технология ОБЗР	Скукин В.В. (председатель), Захарова Е.Г., Легостаева Т.Ю.

7. МБОУ Подзаваловская СОШ

Математика Информатика	Мельникова Л.А. (председатель), Егорушкина А.А., Угрюмова Л.И.
Физика Астрономия	Мельникова Л.А. (председатель), Пищикова Н.В., Угрюмова Л.И.
Русский язык и литература	Мельникова Л.А. (председатель), Чадаева С.Н., Антонова Ю.А.
История Право Обществознание Экономика	Мельникова Л.А. (председатель), Орехова Н.С., Угрюмова Л.И.
Биология Экология	Мельникова Л.А.(председатель), Васюнкина Е.Е., Сопова Л.А.
География	Мельникова Л.А.(председатель), Васюнкина Е.Е., Сопова Л.А.
Химия	Мельникова Л.А. (председатель), Васюнкина Е.Е., Сопова Л.А.
Иностранный язык	Мельникова Л.А. (председатель), Иванова О.Н., Угрюмова Л.И.
Физкультура	Мельникова Л.А. (председатель), Пищикова Н.В., Угрюмова Л.И.
ОБЗР	Мельникова Л.А. (председатель), Орехова Н.С., Угрюмова Л.И.
Технология	Мельникова Л.А. (председатель), Родина Т.И., Угрюмова Л.И.
Искусство (мировая художественная культура)	Мельникова Л.А. (председатель), Мосякина В.Ю., Угрюмова Л.И.

8. МБОУ Луначарская ООШ

Математика Физика	Комлова Е.И.(председатель), Чинякова Н.В., Ишкова О.Л.
Информатика	Комлова Е.И.(председатель), Чинякова Н.В., Ишкова О.Л.
Астрономия	Комлова Е.И.(председатель), Чинякова Н.В., Ишкова О.Л.
Русский язык и литература	Комлова Е.И.(председатель), Щепелёва С.А., Акимова И.В.
История Право Обществознание	Комлова Е.И.(председатель), Королёва И.И., Коростина Е.В.
Биология Экология	Комлова Е.И.(председатель), Ишкова О.Л., Королёва И.И.

Химия География	
Экономика	Комлова Е.И.(председатель), Чинякова Н.В., Коростина Е.В.
Иностранный язык	Комлова Е.И.(председатель), Алдонова Е.И., Королёва И.И.
Физкультура ОБЗР	Комлова Е.И.(председатель), Коростина Е.В., Акимова И.В.
Технология	Комлова Е.И.(председатель), Ишкова О.Л., Королёва И.И.
Искусство (мировая художественная культура)	Комлова Е.И.(председатель), Ишкова О.Л., Королёва И.И.

9. МБОУ Максимовская ООШ

Математика Физика Астрономия	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Информатика	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Русский язык и литература	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
История Право Обществознание Экономика	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Биология Экология Химия География	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Иностранный язык	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
ОБЗР Физкультура	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Технология	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Соколова Л.А.(председатель), Жигулина Е.С., Новикова В.В.

10. МБОУ «Первомайская ООШ»

Математика Физика Астрономия Информатика	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
Русский язык и литература	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
История Право Обществознание Экономика	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
Биология Экология Химия География	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
Иностранный язык	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
ОБЗР Технология Физкультура	Агафонова Е.В. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.
Искусство (мировая художественная культура)	Лунина Н.Н. (председатель), Чеснокова К.С., Силкина Л.А.

культура)	
-----------	--

11. МБОУ Себякинская ООШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Кузнецов Г.А.
Русский язык и литература Иностранный язык	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Кузнецов Г.А.
История Право Обществознание Экономика	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Биология Экология Химия География	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецова С.С., Шиликова Г.Г.
Физкультура ОБЗР	Петрушина Г.А.(председатель), Кузнецов Г.А., Мельников В.В.
Технология Искусство (мировая художественная культура)	Петрушина Г.А.(председатель), Шиликова Г.Г., Кузнецов Г.А.

12. МБОУ Теляковская ООШ

Математика Физика Астрономия Информатика	Блинова М.А.(председатель), Гранкина А.Р., Гуменюк Г.Н.
Русский язык и литература История	Блинова М.А.(председатель), Яремчук Н.В., Скукина Е.В.
Право География Обществознание Экономика	Блинова М.А.(председатель), Гранкина А.Р., Яремчук Н.В.
Биология Экология Химия	Блинова М.А.(председатель), Гранкина А.Р., Мукосова О.Л.
Иностранный язык	Блинова М.А.(председатель), Варнавская О.И., Яремчук Н.В.
Физкультура ОБЗР Технология	Блинова М.А.(председатель), Новикова Г.В., Яремчук Н.В.
Искусство (мировая художественная культура)	Блинова М.А.(председатель), Тикунова Т.А., Яремчук Н.В.