

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
«НОВОЗЫБКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ»

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
НОВОЗЫБКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ АДМИНИСТРАЦИИ

---

ПРИКАЗ

30.08.2023 г.

№ 294

О проведении школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2023-2024 учебном году в Новозыбковском  
городском округе

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 678 от 27.11.2020 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом департамента образования и науки Брянской области № 1301 от 29.08.2023 г. «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году на территории Брянской области», методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников и в целях обеспечения организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Новозыбковского городского округа

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году по общеобразовательным предметам согласно перечню, утвержденному Минпросвещением России по следующему графику и в утвержденных возрастных группах (Приложение 1).
2. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика в онлайн-формате в установленные сроки (Приложение 2) с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы» в соответствии с «Организационно-технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023/2024 учебном году на территории Брянской области» (Приложение 3).
3. Назначить ответственным за общую организацию, проведение и заполнение баз данных участников школьного этапа олимпиады в 2023-2024 учебном году ведущего специалиста МКУ «КЦОСО г. Новозыбкова» Лайкову С.М.
4. Утвердить состав оргкомитета по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (Приложение 4).
5. Утвердить состав предметно-методических комиссий по подготовке заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (Приложение 5).
6. Председателям предметно-методических комиссий в срок **до 12.09.2023 г.** обеспечить разработку текстов олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, критериев и методик оценки выполненных олимпиадных заданий **в соответствии с методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года** и утверждёнными возрастными группами. Материалы направить на электронную почту **lajkova82@mail.ru (Лайковой С.М.)**.
7. Установить квоту победителей и призеров школьного этапа – 20% от общего числа участников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету отдельно по

**параллелям. Победителем признаётся уч-ся, набравший 50% и более от максимального количества баллов.**

8. Руководителям образовательных учреждений МБОУ «СОШ № 1» Колышевой Е.А. МБОУ «Гимназия» Хохлову А.Н., МБОУ «СОШ № 3» Дятлову И.Н., МБОУ «СОШ № 4» Подошве Н.И., МБОУ «СОШ № 6» Шелковому И.Н., МБОУ «СОШ № 9» Пешехонову Д.В., МБОУ «Верещацкая СОШ» Борисенко О.В., МБОУ «Внуковичская ООШ» Лопатко В.И., МБОУ «Катичская СОШ» Святохо И.Н., МБОУ «Замишевская СОШ» Маковенко Д.В., МБОУ «Шеломовская СОШ» Миненко А.В., МБОУ «Старобобовичская СОШ» Дороховой Т.М., МБОУ «Старокривецкая СОШ» Сазоненко В.М., МБОУ «Халеевическая СОШ» Кирьяненко Е.А., МБОУ «Сновская СОШ» Веренчиковой С.А., МБОУ «Новобобовичская СОШ» Ляшко А.В.:
  - 8.1. назначить ответственного в ОУ за организацию, проведение и заполнение баз данных участников школьного этапа олимпиады в 2023-2024 учебном году;
  - 8.2. определить состав оргкомитета школьного этапа в общеобразовательной организации;
  - 8.3. для объективности оценивания олимпиадных работ определить и утвердить состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году;
  - 8.4. с целью объективности проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на базе общеобразовательных организаций обеспечить общественное наблюдение во время проведения олимпиады;
  - 8.5. в срок до 08.09.2023 г. обеспечить регистрацию на сайте ФИС ОКО под своим логином для участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам физика, биология, астрономия, математика (4-11 классы), химия, информатика в онлайн-формате с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы». ВАЖНО! Необходимо актуализировать данные о количественном контингенте учащихся в школе. При этом необходимо указывать количество школьников, а не количество участников школьного этапа.**
  - 8.6. обеспечить разработку и своевременное представление в Отдел образования заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников председателями предметно-методических комиссий;
  - 8.7. Обеспечить соблюдение строгой конфиденциальности при разработке комплектов олимпиадных заданий, хранении, тиражировании, проверке выполнения заданий членами жюри;
  - 8.8. обеспечить своевременное заполнение в программе MS Excel базы данных участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников с указанием результатов проведения олимпиады и представление в Отдел образования Новозыбковской городской администрации в течение 3-х дней с даты проведения олимпиады в соответствующей форме. При заполнении базы данных на участников школьного этапа и указании в ней названий предметов строго руководствоваться утвержденной формой (Приложение б);
  - 8.9. провести награждение победителей и призеров школьного этапа олимпиады в соответствии с локальными актами общеобразовательных организаций.
9. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника ООНГА Ерёму Н.Н.

Начальник  
Лайкова Светлана Михайловна  
8(48343) 5-18-41

Г.Л.Резников

**График проведения и перечень групп участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году**

№	Предмет	Группы участников	Дата проведения
1	Искусство (МХК)	7-8, 9, 10, 11	15.09.2023
2	География	6, 7, 8, 9, 10-11	15.09.2023
3	Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11	15.09.2023
4	Обществознание	6, 7, 8, 9, 10, 11	19.09.2023
5	Экономика	5-6, 7, 8-9, 10-11	20.09.2023
6	История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	21.09.2023
7	Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	22.09.2023
8	Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	22.09.2023
9	Экология	5-6, 7-8, 9, 10, 11	26.09.2023
10	Право	9, 10, 11	28.09.2023
11	ОБЖ	5-6, 7-8, 9, 10-11	28.09.2023
12	Литература	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	29.09.2023
13	Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	03.10.2023
14	Технология	5, 6, 7-8, 9, 10-11	10.10.2023

**График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике на платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году**

Предмет	Дата проведения
Физика	27.09.2023
Химия	04.10.2023
Астрономия	06.10.2023
Биология	11.10.2023
Математика (7-11 класс)	17.10.2023
Математика (4-6 класс)	18.10.2023
Информатика	25.10.2023

**Организационно-технологическая модель  
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на  
технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023/2024 учебном году на  
территории Брянской области**

**1. Общие положения**

1.1. Организационно-технологическая модель школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) разработана на основании Соглашения о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021г. с Образовательным Фондом «Талант и успех», в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок).

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
- активизация творческих способностей обучающихся;
- создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Брянской области;
- пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
- выявление и сопровождение наиболее способных обучающихся в каждом общеобразовательном учреждении.

1.3. Рабочим языком Олимпиады является русский язык.

1.4. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: физика, биология, химия, астрономия, математика и информатика.

1.5. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 4-11 классов общеобразовательных организаций Брянской области.

1.6. Даты проведения предметных ШЭ Олимпиад устанавливаются на основании рекомендаций Образовательного Фонда «Талант и успех».

1.7. Форма проведения Олимпиады. Олимпиада проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий на технологической платформе «Сириус.Курсы».

1.8. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

1.9. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным Образовательным Фондом «Талант и успех» (Образовательный центр «Сириус»).

**2. Функции оператора технологической платформы «Сириус.Курсы»**

Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» является Образовательный Фонд «Талант и успех». Функциями оператора технологической платформы «Сириус.Курсы» являются:

2.1. Разработка графика проведения ШЭ Олимпиады в онлайн- формате и информирование регионального оператора о датах проведения ШЭ Олимпиады.

2.2. Через систему «Сириус.Курсы» создание ключей доступа для входа в тестирующую систему (далее – кодов доступа) в необходимых количествах, для всех обучающихся образовательных организаций Брянской области.

2.3. Передача ключей доступа в образовательные организации через механизм ФИС ОКО.

2.4. Разработка Инструкции о порядке доступа в тестирующую систему.

2.5. Организация проверки и оценивания выполнения олимпиадных работ участников ШЭ Олимпиады.

2.6. Проведение обучения организаторов олимпиады.

2.7. Публикация решений и видеоразборов на официальном сайте Образовательного Фонда.

2.8. Прием вопросов членов жюри ШЭ Олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, в течение двух календарных дней после публикации результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.

2.9. Рассмотрение вопросов участников и устранение технических ошибок, в случае их подтверждения, не позднее семи календарных дней после поступления.

2.10. Передача региональному оператору сведений о результатах участников ШЭ Олимпиады.

### **3. Функции регионального оператора**

Региональным оператором является Государственное автономное нетиповое образовательное учреждение «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи» (Сокращенное – ГАНОУ «РЦПД»)

Функциями регионального оператора являются:

3.1. Обеспечение сопровождения технического специалиста на региональном уровне, контролирующего проведение ШЭ Олимпиады.

3.2. Организация информационной работы с муниципальными координаторами по разъяснению регламента участия обучающихся в ШЭ Олимпиады.

3.3. Публикация всей необходимой информации на сайте <https://talant32.ru/> в сети Интернет, оперативную публикацию регламентов и рассылок.

3.4. Передача сведений о результатах участников ШЭ Олимпиады муниципальным координаторам.

### **4. Проведение Олимпиады с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы»**

4.1. Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» является Образовательный Фонд «Талант и успех».

4.2. Олимпиада в онлайн-формате проводится на технологической платформе «Сириус.Курсы» по следующим общеобразовательным предметам: физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия, с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, при подаче апелляций.

4.3. Участники выполняют Олимпиадные задания в тестирующей системе [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online) на технологической платформе «Сириус.Курсы» с использованием компьютера, ноутбука, планшета или мобильного телефона.

4.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура Олимпиады на странице ФИС ОКО в виде zip-архива.

4.5. Участникам Олимпиады индивидуальные коды раздаются заблаговременно, на основании заявления от родителей (законных представителей) об участии их ребенка в Олимпиаде.

4.6. Вход участника в тестирующую систему для выполнения олимпиадных заданий, а также для доступа к результатам после завершения Олимпиады осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код).

4.7. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» <https://sochisirius.ru>.

4.8. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

4.9. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике Олимпиады, в период с 8:00 до 20:00 по московскому времени.

4.10. Участник Олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00. Выполненная работа должна быть сохранена участником в системе до окончания отведенного времени на выполнение, но не позже 20:00. В случае, если работа не была сохранена участником до окончания отведенного времени на выполнение, несохраненная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку.

4.11. Участники выполняют олимпиадные задания, находясь дома или на территории Площадки проведения Олимпиады, в зависимости от технических возможностей и решения оргкомитета. Вне зависимости от места участия в Олимпиаде, задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи.

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

4.13. В течение 2 календарных дней после завершения Олимпиады на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru) публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

4.14. 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 Образовательного центра «Сириус».

4.15. Участник Олимпиады, несогласный с выставленными баллами, в течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов Олимпиады может письменно обратиться к организаторам Олимпиады на Площадке с вопросом по оценке его работы.

4.16. Организатор передает вопрос участника жюри Олимпиады. Если жюри определяет, что верный по смыслу ответ не засчитан, организатор, не позднее чем через 3 дня с даты опубликования результатов, направляет вопрос участника региональному координатору по электронной почте: [smartkidscenter032@yandex.ru](mailto:smartkidscenter032@yandex.ru) с пометкой «Апелляция».

4.17. Региональный координатор передает вопрос в региональную предметно-методическую комиссию. В течение 2 календарных дней региональная предметно-методическая комиссия рассматривает вопрос и дает на него ответ.

4.18. При наличии достаточных оснований полагать, что верный по смыслу ответ не засчитан, региональная апелляционная комиссия передает вопрос в Образовательный Фонд «Талант и успех». Вопросы по содержанию и структуре олимпиадного задания, критериев и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

4.19. Образовательный Фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий). В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение. Если имеются основания для пересчета баллов, происходит перепроверка ответов всех участников. Если таких оснований нет, Образовательный Фонд «Талант и успех» уведомляет об этом регионального координатора, а региональный координатор в свою очередь направляет ответ организатору Олимпиады.

4.20. Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса и будут доступны в системе «Сириус.Курсы» по коду участника, а также направлены в систему ФИС ОКО по истечении 14 календарных дней со дня проведения Олимпиады

Состав оргкомитета муниципального этапа всероссийской олимпиады

1. Резников Г.Л. – начальник Отдела образования Новозыбковской городской администрации, председатель Оргкомитета
2. Ерёма Н.Н. – заместитель начальника Отдела образования Новозыбковской городской администрации, заместитель председателя Оргкомитета
3. Лайкова С.М. – ведущий специалист МКУ «КЦОСО г. Новозыбкова»
4. Волошенович И.Н. – ведущий специалист МКУ «КЦОСО г. Новозыбкова»
5. Кучина Л.С. – ведущий специалист МКУ «КЦОСО г. Новозыбкова»

Состав предметно-методических комиссий по разработке заданий школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников

<b>РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА</b>	
<b>Председатель комиссии</b>	
Голованова Т.Г.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
<b>Члены комиссии</b>	
Белевитина Г.Н.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Дзибло В.М.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Садовская С.П.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Кутуз Т.Т.	МБОУ «СОШ № 3 г. Новозыбкова»
Умнова В.М.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»

<b>ЭКОЛОГИЯ</b>	
<b>Председатель комиссии</b>	
Шашуро О.И.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
<b>Члены комиссии</b>	
Сащенко И.В.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Ерошенко С.В.	МБОУ «СОШ № 4 г. Новозыбкова»
Осадчая О.В.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Пешехонова Л.В.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова

<b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b>	
<b>Председатель комиссии</b>	
Шелковая Е.В.	МБОУ «СОШ № 6» г. Новозыбкова
<b>Члены комиссии</b>	
Ржепянская Е.А.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Чернышевская Н.П.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Козлов В.А.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Иванова Е.Г.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Черненко Ю.Н.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Ковалевская С.П.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Лапченко Л.Н.	МБОУ «Замишевская СОШ»

**ТЕХНОЛОГИЯ (МАЛЬЧИКИ, ДЕВОЧКИ)**

<b>Председатель комиссии</b>	
Половинко И.Л.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова»
<b>Члены комиссии</b>	
Нехайчик Н.П.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Анищенко В.М.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Осиновая И.М.	МБОУ «СОШ № 3» г. Новозыбкова
Панков С.А.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Яковлев В.В.	МБОУ «СОШ № 3» г. Новозыбкова
Кучин В.М.	МБОУ «СОШ № 6» г. Новозыбкова
Поздняков А.П.	МБОУ «Старокривецкая СОШ»

**ОБЖ**

<b>Председатель комиссии</b>	
Кучинский Д.В.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
<b>Члены комиссии</b>	
Мельников Е.	МБОУ «Замишевская СОШ»
Пронченко И.С.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Филипченко М.Н.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Ерошенко А.В.	МБОУ «Новобобовичская СОШ»

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

<b>Председатель комиссии</b>	
Осадчий В.А.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
<b>Члены комиссии</b>	
Янкевичус И.С.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Кобосова Г.М.	МБОУ «СОШ № 4 г. Новозыбкова»
Ерченко Р.В.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»

**ГЕОГРАФИЯ**

<b>Председатель комиссии</b>	
Осадчая О.В.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
<b>Члены комиссии</b>	
Ковалева И.И.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Чередник Т.П.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Тищенко В.Е.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Синькова Е.И.	МБОУ «СОШ № 4 г. Новозыбкова»
Шашуро О.И.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Товстыко Н.Н.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Галанов А.А.	МБОУ «Замишевская СОШ»
Деменкова О.Н.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова

**ИСКУССТВО (МХК)**

<b>Председатель комиссии</b>
------------------------------



Кузьменок Т.А	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
<b>Члены комиссии</b>	
Польникова О.В.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»

<b>ИСТОРИЯ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ПРАВО, ЭКОНОМИКА</b>	
<b>Председатель комиссии</b>	
Пильник Е.В.	МБОУ «СОШ № 4 г. Новозыбкова»
<b>Члены комиссии</b>	
Холина Т.М.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Карагезова С.В.	МБОУ «СОШ № 1 г. Новозыбкова имени дважды Героя Советского Союза Д.А. Драгунского»
Гармай А.Л.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Адлер Н.И.	МБОУ «Гимназия» г. Новозыбкова
Бирюкова О.Н.	МБОУ «СОШ № 3 г. Новозыбкова»
Небылица Н.П.	МБОУ «СОШ № 4 г. Новозыбкова»
Выкочко Г.Ф.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Молочек Т.Н.	МБОУ «СОШ № 6 г. Новозыбкова»
Яцкова М.В.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Конопляный А.В.	МБОУ «СОШ № 9» г. Новозыбкова
Михальченко В.М.	МБОУ «Каташинский филиал Старокривецкой СОШ»
Прищеп В.П.	МБОУ «Катичская СОШ»
Приходько А.В.	МБОУ «Халеевичская СОШ»
Шапошникова Р.Л.	МБОУ «Сновская СОШ»
Карасева С.Д.	МБОУ «Замишевская СОШ»
Осипенко А.А.	МБОУ «Замишевская СОШ»
Шавва Т.В.	МБОУ «Шеломовская СОШ»