

Положение
о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в Сосновоборском городском округе

1. Общие положения.

- 1.1.** Настоящее Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников Сосновоборского городского округа (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Сосновоборского городского округа (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.
- 1.2.** Основными целями Олимпиады являются:
- пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся интереса к научно-исследовательской деятельности;
 - развитие творческих способностей обучающихся, повышение их конкурентоспособности;
 - создание необходимых условий для выявления одаренных детей;
 - повышение педагогической квалификации учителей, участвующих в проведении олимпиады;
 - активизация работы факультативов, спецкурсов, элективных курсов, кружков.
- 1.3.** Основными задачами Олимпиады являются стимулирование и мотивация интеллектуального развития обучающихся, поддержка одаренных обучающихся, содействие в их профессиональном самоопределении и продолжении образования, повышение качества преподавания общеобразовательных предметов, совершенствование методики работы с одаренными детьми.
- 1.4.** В Олимпиаде принимают индивидуальное участие на добровольной основе обучающиеся государственных и негосударственных организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Сосновоборского городского округа.
- 1.5.** Организатором школьного этапа Олимпиады является Комитет образования администрации Сосновоборского городского округа (далее - организатор школьного этапа Олимпиады).
- 1.6.** На территории Ленинградской области в соответствии с п.3 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года за № 1252, Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам:
- математика и русский язык для обучающихся по образовательным программам начального общего образования (4 класс);
 - русский язык, литература, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), математика, информатика и ИКТ, история, обществознание, география, биология, физика, химия, экономика, право, основы безопасности жизнедеятельности, технология, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, астрономия, экология по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (5-11 классы);

1.7. В случае внесения изменений в перечень предметов Министерством образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России), олимпиада проводится в соответствии с нормативным актом.

2. Проведение школьного этапа Олимпиады:

2.1 В соответствии с п.36 и п.39 Порядка организатор школьного этапа Олимпиады:

- устанавливает конкретные сроки и места проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- формирует оргкомитет школьного этапа олимпиады в каждом общеобразовательном учреждении муниципального района (городского округа) и утверждает его состав;
- состав оргкомитета школьного этапа Олимпиады формируется из представителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады, педагогических и научно-педагогических работников.

2.2. В соответствии с п.40 и п.41 Порядка **оргкомитет школьного этапа** Олимпиады:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиады;
- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с утвержденными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, настоящим Порядком и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа Олимпиады;
- несет ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения школьного этапа олимпиады;
- формирует жюри школьного этапа Олимпиады в каждом общеобразовательном учреждении по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы.

2.3. В соответствии с п.30 - п.32 Порядка жюри школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету формируется для объективной проверки олимпиадных заданий, выполненных участниками Олимпиады.

- Состав жюри школьного этапа Олимпиады формируется из числа педагогических, научно-педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций, аспирантов, ординаторов, ассистентов - стажеров, а также специалистов в области знаний, соответствующих предмету Олимпиады.

2.4. **Жюри школьного этапа Олимпиады:**

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
- осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- представляет результаты Олимпиады ее участникам;

- рассматривает очно апелляции участников Олимпиады с использованием видеофиксации;
- определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады;
- представляет организатору школьного этапа Олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;
- составляет и представляет организатору школьного этапа Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету;
- формирует муниципальные предметно-методические комиссии Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы. Составы муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады формируются из числа педагогических, научно-педагогических работников.

2.5. В соответствии с п.42 и п.43 Порядка муниципальные предметно - методические комиссии Олимпиады:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады;
- обеспечивают хранение олимпиадных заданий для школьного этапа Олимпиады до их передачи организатору школьного этапа олимпиады, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;
- утверждают требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, определяющие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения Олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий, процедуру регистрации участников Олимпиады, показ олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников Олимпиады;
- обеспечивает хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для школьного этапа Олимпиады, несет установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;
- заблаговременно информирует руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории муниципального района (городского округа), обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утвержденных требованиях к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- обеспечивает сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей;
- определяет квоты победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает результаты школьного этапа Олимпиады в каждом общеобразовательном учреждении по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призеров школьного этапа олимпиады) и публикует их на своем официальном сайте в сети «Интернет», в том числе протоколы жюри школьного этапа Олимпиады каждого общеобразовательного учреждения по каждому общеобразовательному предмету.

**Календарь проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в Сосновоборском городском округе в 2019 - 2020 учебном году.**

Дата проведения	Предметные олимпиады	Место проведения
1 октября	История	МБОУ «СОШ № 1» МБОУ «СОШ №2» МБОУ «СОШ №3» МБОУ «СОШ №4» МБОУ «Гимназия № 5» МБОУ «СОШ № 6» МБОУ «СОШ № 7» МБОУ «Лицей № 8» МБОУ «СОШ № 9 имени В.И. Некрасова» АНОО «Сосновоборская частная школа»
2 октября	Иностранные язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	
3 октября	Астрономия	
4 октября	Право	
7 октября	Экология	
8 октября	Экономика	
9 октября	ОБЖ	
10 октября	Информатика	
11 октября	Физическая культура	
12 октября	Обществознание	
14 октября	Математика	
15 октября	Литература	
16 октября	МХК	
17 октября	Русский язык	
18 октября	Биология	
19 октября	Химия	
21 октября	Физика	
22 октября	Технология	
23 октября	География	