



**АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДА  
ДЕПАРТАМЕНТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

---

**ПРИКАЗ**

от 27.09.2019

№ 657

О проведении XVIII городской олимпиады по информационным и Интернет-технологиям среди учащихся общеобразовательных учреждений Волгограда

В соответствии с планом работы департамента по образованию администрации Волгограда на 2019/2020 учебный год, в целях активизации творческого потенциала учащихся и педагогов общеобразовательных учреждений Волгограда (далее – ОУ) по формированию современного информационного мышления учащихся и обучения с применением новых информационно-коммуникационных технологий  
п р и к а з ы в а ю :

1. Провести XVIII городскую олимпиаду по информационным и Интернет – технологиям (далее – городская олимпиада) среди учащихся общеобразовательных учреждений Волгограда в период с октября 2019 года по февраль 2020 года, в том числе городской этап – 07 февраля 2020 года на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» (ул. Академическая, 12).

2. Утвердить:

2.1. Положение о городской олимпиаде (прилагается).

2.2. Состав организационного комитета по подготовке и проведению городской олимпиады (прилагается).

2.3. Состав жюри городской олимпиады (прилагается).

2.4. Форму протокола районного этапа городской олимпиады (прилагается).

3. Начальникам территориальных управлений департамента по образованию администрации Волгограда:

3.1. Провести районный этап городской олимпиады в срок до 01 декабря 2019 года.

3.2. Направить согласно Положению о городской олимпиаде сведения о победителях районных этапов олимпиады в срок до 15 декабря 2019 года для участия в городском этапе.

3.3. Назначить ответственных за жизнь и здоровье учащихся подведомственных муниципальных общеобразовательных учреждений (далее – МОУ) во время проведения городской олимпиады и в пути их следования.

3.4. Обеспечить участие педагогических работников подведомственных МОУ в работе организационного комитета городской олимпиады согласно п. 2.2. настоящего приказа.

3.5. Обеспечить участие педагогических работников подведомственных МОУ в работе жюри городской олимпиады согласно п. 2.3. настоящего приказа.

4. Ответственность за проведение городской олимпиады возложить на директора муниципального учреждения дополнительного профессионального образования «Центр развития образования Волгограда» (далее – МОУ ЦРО) П.В. Кириллова.

5. Директору МОУ ЦРО П.В. Кириллову направить настоящий приказ в Ассоциацию частного образования Волгоградской области.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента по образованию администрации Волгограда Пятаеву С.А.

Руководитель департамента

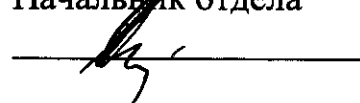


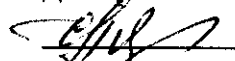
И.А. Радченко

Согласовано:

Начальник отдела

Заместитель руководителя  
департамента

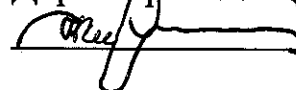
 О.Е. Исаева

 С.А. Пятаева

Начальник отдела


 Г.А. Орехова

Директор МОУ ЦРО

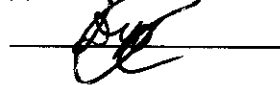
 П.В. Кириллов

Приказ подготовил:

Старший методист МОУ ЦРО

 Е.Ю. Горшенина

Главный специалист отдела общего и  
дополнительного образования

 И.П. Дуденков

Разослано: в дело, Пятаевой С.А., Ореховой Г.А., ТУ ДОАВ - 8, МОУ ЦРО.

Утверждено  
приказом департамента по образованию  
администрации Волгограда  
от 27.09.2019 № 657

Положение  
о XVIII городской олимпиаде по информационным  
и Интернет-технологиям среди учащихся  
общеобразовательных учреждений Волгограда

1. Цели и задачи олимпиады

1.1. Цель проведения XVIII городской олимпиады по информационным и Интернет-технологиям (далее – олимпиада) - активизация творческого потенциала учащихся и педагогов общеобразовательных учреждений Волгограда (далее - ОУ) по формированию информационного мышления и современного уровня обучения с применением информационно-коммуникационных технологий.

1.2. Задачи олимпиады:

- повышение интереса учащихся ОУ к образовательным информационным технологиям и курсу «Информатика и ИКТ»;
- реализация у учащихся ОУ устойчивых умений и навыков взаимодействия с современными информационными системами, алгоритмического мышления при решении поставленных задач;
- применение учащимися ОУ знаний, умений и навыков с использованием современных мультимедийных и программных средств при решении образовательных задач.

2. Организаторы олимпиады

Организаторами олимпиады являются:

- департамент по образованию администрации Волгограда (далее – департамент);
- муниципальное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования Волгограда» (далее – МОУ ЦРО);
- ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет».

3. Руководство олимпиадой

3.1. Для проведения олимпиады ее организаторами создается организационный комитет (далее – Оргкомитет), состав которого утверждается приказом департамента.

3.2. Оргкомитет:

- осуществляет общее руководство олимпиадой;
- определяет условия и структуру проведения олимпиады;
- подводит итоги олимпиады и организует награждение победителей;

#### 4. Жюри олимпиады

4.1. Состав жюри городской олимпиады формируется организаторами олимпиады и утверждается приказом департамента.

4.2. В состав жюри олимпиады привлекаются независимые эксперты – преподаватели вузов Волгограда, опытные учителя информатики и ИКТ ОУ, представители компаний информационно-коммуникативной сферы. Члены жюри по каждой из секций олимпиады определяются путём жеребьёвки непосредственно в день проведения олимпиады.

4.3. Функции жюри:

- составление заданий олимпиады;
- контроль проведения олимпиады по секциям;
- проверка и оценка работ участников олимпиады;
- рассмотрение апелляций;
- определение победителей олимпиады.

#### 5. Участники олимпиады

К участию в районном этапе олимпиады допускаются учащиеся ОУ с 5 по 11 класс.

К участию в городском этапе олимпиады допускаются учащиеся ОУ с 9 по 11 класс – победители районных этапов олимпиады по 8 секциям.

#### 6. Порядок, сроки и место проведения олимпиады

Олимпиада проводится в период с октября 2019 года по февраль 2020 года в два этапа:

Районный этап - до 01.12.2019.

Точные сроки и места проведения районного этапа олимпиады определяются каждым районом самостоятельно.

– Городской этап - 07.02.2020 при содействии и на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» (ул. Академическая, 12).

#### 7. Условия участия в олимпиаде

Для участия в городском этапе олимпиады следует в срок до 15 декабря 2019 года включительно предоставить в МОУ ЦРО на электронную почту sco\_edu@mail.ru старшему методисту Горшениной Елене Юрьевне следующие документы:

- официальную заявку на участие в городском этапе олимпиады,
- отсканированную копию протокола районного этапа олимпиады,
- одну фотографию от каждого участника городской олимпиады,
- письменное согласие от родителей (или иных законных представителей) учащихся, воспитанников на участие ребенка в Фестивале и использование персональных данных детей по форме:

## СОГЛАСИЕ

родителя (или иного законного представителя) на использование персональных данных несовершеннолетнего ребёнка

Я, (Ф.И.О. родителя или иного законного представителя ребёнка), настоящим даю согласие на участие моего ребенка в XVIII городской олимпиады по информационным и Интернет-технологиям среди учащихся образовательных учреждений Волгограда, а также использование и размещение персональных данных, фото-, видеоматериалов и другой личной информации моего ребёнка (Ф.И.О.) на сайтах, информационных стендах, выставках, в периодических изданиях и иных средствах массовой информации.

Согласие может быть отозвано по моему письменному заявлению.

Дата

Подпись (Расшифровка)

### Заявка на участие в городском этапе олимпиады

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Краткое наименование ОУ	Класс	Секция	Место	Ф.И.О. учителя (полностью)
1						
2						
...						

Заявка без протокола районного этапа - недействительна.

Заявки, присланные после 15 декабря 2019 года, не рассматриваются.

От района на каждую из секций олимпиады может быть направлено только по одному участнику. В случае, если в одной секции двое и более участников районного этапа олимпиады набрали одинаковое количество баллов, в целях выявления победителя необходимо провести дополнительный анализ результатов либо провести дополнительное теоретическое тестирование.

В случае, если направление на городской этап победителя районного этапа олимпиады невозможно по каким-либо причинам, для участия в городском этапе направляется участник, занявший второе место.

## 8. Содержание олимпиады

8.1. Олимпиада проводится по заданиям, составленным председателями жюри секций и согласованным с председателем жюри олимпиады в один тур по 8 секциям:

- «Офисные технологии»,
- «Саморазвивающийся пользователь»,
- «Интернет-технологии»,
- «Web-дизайн»,
- «Компьютерная графика»,
- «Компьютерная анимация»,
- «Трёхмерное моделирование»,
- «Создание видеоролика» (общая тема видеоролика: «Литература»).

8.2. На выполнение заданий по секциям отводится 3 астрономических часа:

- тур секции «Офисные технологии» включает в себя выполнение заданий по программам пакета «Libre Office 4.4»;

- тур секции «Саморазвивающийся пользователь» предполагает выполнение заданий по освоению новых разноплановых программных продуктов;

- тур секции «Интернет-технологии» включает в себя выполнение заданий по вопросам использования существующих ресурсов сети Интернет в учебной и самообразовательной деятельности;

- тур секции «Web-дизайн» предполагает выполнение заданий по разработке Интернет-страниц и web-сайтов;

- тур секции «Компьютерная графика» включает в себя выполнение заданий по созданию статичных графических объектов векторной и растровой графики;

- тур секции «Компьютерная анимация» предполагает выполнение заданий по анимации на базе flash-технологий;

- тур секции «Трёхмерное моделирование» включает в себя выполнение заданий по работе с программными средствами трёхмерного моделирования;

- тур секции «Создание видеоролика» предполагает из предложенных видеофрагментов и музыкальных файлов по заданному сценарию создать видеоролик.

8.3. Для выполнения заданий олимпиады на секциях «Компьютерная анимация», «Трёхмерное моделирование», «Создание видеоролика» **необходимо иметь с собой ноутбук** с установленным лицензионным программным обеспечением и оборудованием, необходимым для работы (зарядное устройство, мышка, наушники и т.п.).

8.4. Тема домашнего задания на олимпиаду – «Сталинград весной 1945 года».

8.5. Дополнительная информация о проведении олимпиады размещается на сайте факультета математики, информатики и физики ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» по ссылке: <http://mif.vspu.ru>, и в новостной ленте департамента по образованию администрации Волгограда по ссылке [www.volgadmin.ru/d/branches/obr/news](http://www.volgadmin.ru/d/branches/obr/news)

## 9. Подведение итогов олимпиады

Результаты олимпиады определяются по каждой секции отдельно. Победителями в каждой из секций считаются участники, набравшие по итогам городского этапа олимпиады наибольшее количество баллов.

В случае, если в одной секции двое и более участников олимпиады набрали одинаковое количество баллов, в целях выявления победителя жюри проводится дополнительный анализ работ участников.

Победители и призёры олимпиады награждаются грамотами департамента.

Участники олимпиады награждаются дипломами департамента.

Утвержден  
приказом департамента по образованию  
администрации Волгограда  
от 27.09.2019 № 657

Состав организационного комитета  
по подготовке и проведению XVIII городской олимпиады  
по информационным и Интернет-технологиям  
среди учащихся общеобразовательных учреждений Волгограда

- Пятаева Светлана Анатольевна – заместитель руководителя департамента по образованию администрации Волгограда, председатель организационного комитета (далее - оргкомитет);
- Кириллов Павел Васильевич – директор муниципального учреждения дополнительного профессионального образования «Центр развития образования Волгограда» (далее - МОУ ЦРО) - сопредседатель оргкомитета;
- Дуденков Игорь Петрович – ведущий специалист отдела общего образования и обеспечения безопасности образовательного процесса департамента по образованию администрации Волгограда - заместитель председателя оргкомитета;
- Горшенина Елена Юрьевна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию), секретарь оргкомитета.

Члены оргкомитета:

- Борисова Ольга Анатольевна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Величко Нина Васильевна - старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Вишнякова Елена Ивановна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Деньгова Светлана Анатольевна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Зозуля Ирина Самойловна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Кравченко Светлана Александровна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Круглова Елена Борисовна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию);
- Шитова Екатерина Владимировна – старший методист МОУ ЦРО (по согласованию).



Утвержден  
приказом департамента по образованию  
администрации Волгограда  
от 27.09.2019 № 657

Состав жюри  
XVIII городской олимпиады по информационным и Интернет-технологиям  
среди учащихся общеобразовательных учреждений Волгограда

Смыковская Татьяна  
Константиновна - заведующий кафедрой методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», доктор педагогических наук, профессор, председатель жюри олимпиады (по согласованию);

Члены жюри олимпиады:

Демина Наталья  
Викторовна - доцент кафедры методики преподавания и математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);

Маньшин Максим  
Евгеньевич - доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);

Машевская Юлия  
Александровна - доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук (по согласованию);

Оголь Андрей  
Александрович - заведующий кабинетом кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук (по согласованию);

Пономарева Юлия  
Сергеевна - доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);

Сабанова Людмила  
Витальевна - доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО

	«Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);
Терещенко Анна Владимировна	- доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);
Яриков Владислав Георгиевич	- доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», кандидат педагогических наук, доцент (по согласованию);
Арменакян Алина Георгиевна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 10 Кировского района Волгограда»;
Брюхова Ирина Александровна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 7 Красноармейского района Волгограда»;
Бухтиярова Екатерина Геннадьевна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 12 Краснооктябрьского района Волгограда»;
Емельяненко Марина Владимировна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 35 Краснооктябрьского района Волгограда»;
Еремеева Елена Григорьевна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 83 Центрального района Волгограда»;
Есина Яна Васильевна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 8 Дзержинского района Волгограда»
Золотарева Галина Александровна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 17 Ворошиловского района Волгограда»;
Книппель Оксана Павловна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 57 Кировского района Волгограда»;
Королева Светлана Константиновна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 86 Тракторозаводского района Волгограда»;
Корткова Татьяна Геннадьевна	- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 33 Дзержинского района Волгограда»;

- Костюкова Татьяна Николаевна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 1 Центрального района Волгограда» (по согласованию);
- Кусмарцева Наталья Николаевна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 9 имени заслуженного учителя школы Российской Федерации А.Н. Неверова Дзержинского района Волгограда» (по согласованию);
- Маркович Александр Александрович - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 93 Советского района Волгограда» (по согласованию);
- Михалева Светлана Васильевна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 134 «Дарование» Красноармейского района Волгограда» (по согласованию);
- Некрасова Яна Игоревна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 46 Советского района Волгограда» (по согласованию);
- Некруткина Елена Владимировна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 32 Краснооктябрьского района Волгограда» (по согласованию);
- Никищенко Алексей Валерьевич - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 48 Ворошиловского района Волгограда» (по согласованию);
- Панкова Ольга Николаевна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда» (по согласованию);
- Подзорова Оксана Викторовна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 6 Центрального района Волгограда» (по согласованию);
- Саломатина Галина Александровна - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 11 Ворошиловского района Волгограда» (по согласованию);
- Сосненко Сергей Николаевич - учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 16 Тракторозаводского района Волгограда» (по

согласованию);

Тухватулина Юлия  
Юрьевна

- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 93 Советского района Волгограда» (по согласованию);

Филатова Анна  
Анатольевна

- учитель информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 4 Красноармейского района Волгограда» (по согласованию);

Яровая Елена  
Викторовна

- учитель математики и информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 56 Кировского района Волгограда» (по согласованию).

Утвержден  
приказом департамента по образованию  
администрации Волгограда  
от 27.09.2019 № 657

Протокол районного тура  
XVIII городской олимпиады по информационным и  
Интернет – технологиям среди учащихся  
муниципальных общеобразовательных учреждений  
\_\_\_\_\_ района Волгограда

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

1. Место проведения \_\_\_\_\_

2. Начало \_\_\_\_\_

3. Пакет вскрыт в \_\_\_\_\_

4. Судейство:

Председатель жюри \_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы) (место работы, должность)

Члены жюри:

1) \_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы) (должность, место работы)

2) \_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы) (должность, место работы)

3) \_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы) (должность, место работы)

5. Для участия в районном отборочном туре олимпиады по информационным и Интернет – технологиям было заявлено \_\_\_\_\_ учащихся МОУ района.

Список участников:

№ п/п	Ф.И.О.	Краткое наименование ОУ	Класс	Секция	Место	Баллы
1.						
2.						
...						

6. Победителями и призерами районного отборочного тура городской олимпиады по информационным и Интернет – технологиям признаны:

№ п/п	Ф.И.О.	Краткое наименование ОУ	Класс	Секция	Место	Баллы
1.				Офисные технологии		
2.				Саморазвивающийся пользователь		
3.				Интернет-технологии		
4.				Web-дизайн		
5.				Компьютерная графика		
6.				Компьютерная анимация		
7.				Трёхмерное моделирование		
8.				Создание видеоролика		

7. Направлены на городской этап олимпиады по информационным и Интернет – технологиям следующие учащиеся:

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Краткое наименование ОУ	Класс	Секция	Место	Ф.И.О. учителя (полностью), должность
1				Офисные технологии		
2				Саморазвивающийся пользователь		
3				Интернет-технологии		
4				Web-дизайн		
5				Компьютерная графика		
6				Компьютерная анимация		
7				Трёхмерное моделирование		
8				Создание видеоролика		

8. Подписи:

Председатель жюри:

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Члены жюри:

1. \_\_\_\_\_

2.                   (подпись)                   (расшифровка подписи)  
\_\_\_\_\_

3.                   (подпись)                   (расшифровка подписи)  
\_\_\_\_\_

Начальник \_\_\_\_\_  
территориального управления

/ \_\_\_\_\_ /

М.П.