


УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБПОУ  
«Смоленский строительный колледж»  
 А.В. Зенкина  
«25» февраля 2019 г.

**Порядок проведения  
региональной Олимпиады  
по учебной дисциплине «Математика»  
среди обучающихся профессиональных образовательных  
организаций Смоленской области**

**1. Общие положения**

Настоящий порядок проведения региональной Олимпиады по учебной дисциплине «Математика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Смоленской области (далее – Олимпиада) разработан в соответствии с положением (Приложение №1 к приказу Департамента Смоленской области по образованию и науке №56-ОД от 25.01.2019) об организации и проведении региональных олимпиад по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования.

**2 Цели и задачи Олимпиады**

Олимпиада проводится в целях повышения качества профессионального образования специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, выявления и развития у обучающихся профессиональных образовательных организаций творческих, интеллектуальных способностей и интереса к научной и исследовательской деятельности; формирования умений самообразовательной, познавательной деятельности, повышения уровня педагогической квалификации преподавателей, принимавших участие в подготовке студентов к Олимпиаде.

**3 Участники Олимпиады**

3.1. Участниками Олимпиады являются обучающиеся профессиональных образовательных организаций Смоленской области, освоившие программу (полного) общего образования в ПОО Смоленской области (не более трех представителей от образовательной организации).

3.2. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся ПОО в возрасте до 25 лет.

3.3. Обучающиеся ПОО принимают участие в Олимпиаде на добровольной основе.

**4 Организация проведения Олимпиады**

4.1. Олимпиада организуется Департаментом Смоленской области по образованию и науке (далее департамент) при участии регионального учебно-

– методических объединения общеобразовательных дисциплин, Совета директоров профессиональных образовательных организаций Смоленской области и научно-методической поддержке ГАУ ДПО «Смоленский областной институт развития образования».

4.2 Олимпиада проводится **20 марта 2019 года на базе ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж» (г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 6).**

**Начало регистрации в 09-30, открытие Олимпиады в 10-00.**

4.3. Продолжительность проведения Олимпиады 4 часа (академических).

4.4. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе программ по дисциплине «Математика», реализуемых в рамках образовательных программ среднего профессионального образования (далее — конкурсные задания).

4.5. Содержание и сложность конкурсных заданий соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам среднего общего образования и среднего профессионального образования в части государственных требований к уровню усвоения знаний и умений обучающихся профессиональных образовательных организаций.

4.6. Содержание конкурсных заданий:

- тождественные преобразования числовых выражений;
- решение рациональных неравенств;
- задание на нахождение области определения функций (степенных, показательных, логарифмических);
- решение уравнений и неравенств (показательных, логарифмических);
- применение производной функции при решении задач;
- решение задач по стереометрии (на вычисление);
- решение прикладных задач с помощью определенного интеграла.

4.7. Каждое конкурсное задание сопровождается отметкой о максимальном количестве баллов. Всего за все правильно выполненные задания можно получить 100 баллов.

4.8. Во время Олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, вычислительной техникой, средствами связи.

## **5. Условия участия в Олимпиаде**

5.1 Профессиональные образовательные организации участвуют в Олимпиаде на основании заявки (Приложение № 1). Заявки на участие в Олимпиаде и согласие на обработку персональных данных (Приложение 2) необходимо представить в срок до 12 марта 2019 г. по адресу [smolstro@yandex.ru](mailto:smolstro@yandex.ru) с пометкой «Олимпиада (математика)». В заявке необходимо указать фамилию, имя и отчество преподавателя, подготовившего студента к участию в Олимпиаде, а также имя, отчество и фамилию сопровождающего преподавателя.

5.2. Дополнительная информация по телефону 8(909)-258-56-30 (vndsvelana@gmail.com) Вендэ Светлана Петровна.

5.3 Сопровождающее лицо несет ответственность за поведение, жизнь и безопасность обучающегося в пути следования и в период проведения Олимпиады.

5.5. Проезд и питание участников и сопровождающих лиц обеспечиваются за счет средств направляющей стороны.

## **6. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей**

6.1. Итоги Олимпиады подводит жюри и размещает информацию на сайте колледжа не позднее трех дней со дня проведения Олимпиады.

6.2. По итогам Олимпиады определяются победитель и 2 призера. Победителем Олимпиады считается участник, набравший наибольшее количество баллов по предмету в соответствии с критериями оценки. Призерами Олимпиады считаются участники, набравшие наибольшее количество баллов по предмету после победителя.

6.3. Победитель и призеры Олимпиады награждаются Дипломами Департамента Смоленской области по образованию и науке.

6.4. Преподаватели дисциплин профессиональных образовательных организаций, подготовившие победителя и призеров Олимпиады, награждаются Благодарственными письмами Департамента.

6.4. Все участники Олимпиады получают Сертификат участника региональной Олимпиады ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж».

6.5. Апелляцию и все спорные вопросы рассматривает организационный комитет.

**ЗАЯВКА**

**на участие в региональной олимпиаде по математике  
среди обучающихся ПОО Смоленской области в 2019 году**

\_\_\_\_\_ (полное наименование организации)

направляет для участия в Олимпиаде команду в составе следующих обучающихся:

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.О. (полностью)</b>	<b>Число, месяц, год рождения</b>	<b>Курс</b>	<b>Код и наименование профессии / специальности</b>

Преподаватель математики

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество, должность)

Сопровождающий

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество, должность)

Директор

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ расшифровка подписи

М.П.

**СОГЛАСИЕ**  
**на обработку персональных данных**  
**участника региональной олимпиады по математике**

Я,

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)  
паспорт серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (когда и кем выдан)

Проживающий (ая) по адресу: \_\_\_\_\_

номер мобильного телефона: \_\_\_\_\_ настоящим даю свое согласие на  
обработку Департаменту Смоленской области по образованию и науке, ГАУ ДПО  
СОИРО, ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж»  
\_\_\_\_\_ (полное наименование ПОО, проводящей олимпиаду)

моих персональных данных и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей  
волей и в своих интересах.

Согласие дается мною для целей: организации и проведения олимпиады по  
математике

(цель обработки персональных данных)

и распространяется на следующую информацию: фамилия, имя, отчество, год и место  
рождения, гражданство, паспортные данные, адрес, наименование профессиональной  
образовательной организации, профессия / специальность, курс, номер мобильного  
телефона, фото и видео материалы с моим участием в  
олимпиаде

(перечень персональных данных)

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении  
моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных  
выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение,  
уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача),  
обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных,  
а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными с учетом  
федерального законодательства.

В случае неправомерного использования предоставленных мною персональных  
данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Подпись \_\_\_\_\_  
(подпись лица, давшего согласие на обработку ПДн)

\_\_\_\_\_ (расшифровка фамилии)