



ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СМОЛЕНСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ
«Смоленский строительный колледж»
А.В. Зенкина
«16» апреля 2021 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 от 09.04.2021 г. №306-ОД об организации и проведении региональных олимпиад по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования). Региональная Олимпиада по математике проводится в один этап «27» апреля 2021 года на базе ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж».

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 двух 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-методического 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 27 апреля 2021 года на базе ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж» (г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 6).

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

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

4.4. 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.

4.5. 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.

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

4.7. Олимпиада проводится дистанционно с применением ИКТ в виртуальной обучающей среде Moodle. Дистанционная олимпиада для студентов проводится в один тур.

4.8. Образовательная организация, направляющая обучающихся для участия в Олимпиаде, должна подать заявку с указанием наименования образовательной организации; контактного телефона и данных представителя администрации, курирующего участие в олимпиадах; списка участников (по каждому участнику - фамилия, имя, отчество, курс, специальность, адрес электронной почты, номер телефона ФИО преподавателя, подготовившего участника, адрес электронной почты, номер телефона) до «23» апреля 2021 года. (Приложение 1). Заявка подается в электронном виде на почту vndsvetlana@gmail.com. К заявке прилагается согласие на обработку персональных данных участника. (Приложение 2).

4.9. После подачи заявки, на электронную почту участника будут высланы логин и пароль для регистрации в системе дистанционного обучения Moodle ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж» . <http://smolstck.beget.tech>

4.10. До даты проведения дистанционной олимпиады участник может зайти в систему дистанционного обучения, ознакомиться с документацией по проведению олимпиады, примерными заданиями, критериями оценки, проверить работоспособность системы.

4.11. В день проведения дистанционной олимпиады участник получает доступ к заданиям олимпиады.

4.12. Продолжительность проведения Олимпиады 2,5 часа. В 11-00 участник может получить (скачать задание) в системе в системе дистанционного обучения Moodle <http://smolstck.beget.tech>

4.13. Конкурсные задания выполняются в бумажном варианте на обычных тетрадных листах в клетку, которые должны содержать следующую информацию:

Титульный лист (Приложение 3): Название ПОО, название Олимпиады, фамилия, имя отчество участника, специальность, курс, номер телефона, фамилия, имя отчество преподавателя.

Тетрадные листы должны быть пронумерованы. Номер располагается в правом верхнем углу страницы, включая титульный лист. Решение конкурсных заданий располагаются последовательно: от первого до последнего номера.

На последней странице необходимо поставить дату, время выполнения задания (начало, окончание, подпись участника).

4.14. С 13-30 до 13-45 необходимо отсканированное или сфотографированное решение конкурсных заданий в виде одного файла (PDF или JPEG формат) и прикрепить в системе Moodle. Название файла: фамилия участника_ПОО, например: Иванов_ОГБПОУ_Смоленский строительный колледж.pdf)

5. Программа проведения Олимпиады:

5.1. Программа проведения олимпиады предусматривает регламент выполнения заданий и работу жюри олимпиады

5.2. Этапы олимпиады:

| № п/п | Название этапа олимпиады | Дата | Время проведения |
|-------|---|----------------------|------------------|
| 1 | Подготовительный этап (регистрация участников, размещение документации по проведению олимпиады, примерных заданий, критерий оценки) | До 26 апреля 2021 г. | |
| 2 | Выполнение заданий участниками | 27 апреля 2021 г. | 11-00 13-30 |
| 3 | Размещение конкурсных заданий системе дистанционного обучения Moodle ОГБПОУ "Смоленский строительный колледж" | 27 апреля 2021 г. | 13-30 13-45 |
| 4 | Работа жюри Олимпиады | 27 апреля 2021 г. | В течении дня |
| 5 | Размещение результатов олимпиады на сайте ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж» http://www.smolsk.ru/ | 28 апреля 2021 г. | В течении дня |
| 6 | Работа апелляционной комиссии, решение спорных вопросов (при необходимости) | 29 апреля 2021 г. | В течении дня |
| 7. | Размещение окончательных результатов олимпиады, рассылка электронных сертификатов участникам | 30 апреля 2021 г. | В течении дня |

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», которые направляются на электронную почту, указанную в заявке.

6.5. Апелляцию и все спорные вопросы рассматривает организационный комитет.

ЗАЯВКА

на участие в региональной олимпиаде по дисциплине «Математика»
среди обучающихся ПОО Смоленской области в 2021 году

(полное наименование организации)

направляет для участия в Олимпиаде команду в составе следующих обучающихся:

| № п/п | Ф.И.О. (полностью) | Число, месяц, год рождения | Курс | Код и наименование профессии / специальности | телефон | E-mail | Преподаватель ФИО | Телефон преподавателя | E-mail преподавателя |
|----------|-----------------------|-------------------------------|------|--|---------|--------|----------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1. | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | | |

Представитель организации, курирующий участие в олимпиаде (фамилия, имя, отчество, должность, контактный телефон, E-mail)

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)

Образец оформления конкурсной работы:

Заполняется от руки на обычном тетрадном листе:

Титульный лист:

1

ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж»

Региональная олимпиада по дисциплине «Математика» в 2021 году
Выполнил Иванов Иван Иванович
Специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Курс 2
8-909-258-56-30
Преподаватель Сидорова Мария Петровна

.....Далее Решение конкурсных заданий.....

На последней странице:

Дата _____

Начало 11-00

Окончание 13-20

Подпись _____ (Иванов И.И.)