

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении межрегиональной онлайн-викторины по основам программирования «Python в кубе»

1. Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации и проведения Межрегиональной онлайн-викторины по основам программирования «Python в кубе» (далее – Онлайн-викторина).

2. Организаторами Онлайн-викторины являются: Департамент образования и науки Брянской области, государственное автономное учреждение дополнительного образования «Центр цифрового образования «АЙТИ-куб» Дятьковского района» (далее – Организаторы).

3. Участие в Онлайн-викторине подразумевает согласие со всеми пунктами данного Положения.

2. Цели и задачи Онлайн-викторины

2.1. Цели Онлайн-викторины:

- популяризация программирования на языке Python среди молодежи;
- приобретение дополнительных навыков в области информационных и компьютерных технологий;
- выявление уровня знаний обучающихся в области объектно-ориентированного программирования.

2.2. Задачи Онлайн-викторины:

- формирование умения применять полученные знания в IT направлениях в повседневной жизни;
- мотивация обучающихся на реализацию самостоятельного принятия решения при ответе на вопрос;
- развитие навыков алгоритмического и логического мышления;
- профориентация и профессиональное развитие подрастающего поколения;
- предоставление возможности обучающимся получить независимую оценку своих знаний в области объектно-ориентированного программирования.

3. Участники Онлайн-викторины

3.1. В Онлайн-викторине могут принимать участие все желающие любых образовательных организаций, детских кружков и секций, а также

иных творческих коллективов в возрасте от 14 до 17 лет включительно (далее - Участники).

3.2. Участники, принимая решение об участии в Онлайн-викторине, подтверждают, что ознакомились с правилами проведения данной Онлайн-викторины, изложенными в настоящем Положении.

3.3. Участники могут обращаться за консультациями и разъяснениями, связанными с участием в Онлайн-викторине к Организаторам.

3.4. В случае нарушения Участником настоящего Положения, Организаторы вправе не допускать такого Участника к участию в Онлайн-викторине.

4. Экспертная комиссия Онлайн-викторины

4.1. Состав экспертной комиссии формируется из числа представителей Организаторов на базе которой проводится Онлайн-викторина (Приложение №2).

4.2. Экспертная комиссия в соответствии с установленными критериями осуществляет оценку работ, выполненных Участниками.

4.3. Экспертная комиссия предоставляет только итоговые результаты оценивания.

4.4. Апелляция на решения экспертной комиссии не принимаются.

5. Сроки и порядок проведения Онлайн-викторины

5.1. Онлайн-викторина проводится в дистанционном формате (в виде теста). Стартует Онлайн-викторина в 10:00 утра по Московскому времени 13 апреля 2026 года и финиширует в 20:00 по Московскому времени 20 апреля 2026 года.

5.2. Участие в Онлайн-викторине – индивидуальное, является добровольным и осуществляется на безвозмездной основе.

5.3. Для участия в Онлайн-викторине обучающимся Брянской области необходимо подать заявку в АИС «Навигатор дополнительного образования детей» по ссылке: <https://p32.навигатор.дети/activity/13227/?date=2026-04-13>

5.4. Для получения доступа к Онлайн-викторине необходимо перейти по ссылке в сроки, указанные в п.5.1.: <https://onlinetestpad.com/t/it-cube32-Python2026>

5.5. Для прохождения Онлайн-викторины Участникам необходимо заполнить форму регистрации и приступить к прохождению Онлайн-викторины.

6. Критерии оценки работ Онлайн-викторины

6.1. У каждого Участника есть только одна попытка на прохождение Онлайн-Викторины.

6.2. Время на прохождение Онлайн-викторины - 50 минут.

6.3. Оценка результатов Онлайн-викторины осуществляется по 30-балльной шкале.

6.4. Критерии оценивания выполнения заданий: 1 верный ответ — 1 балл.

6.5. При одинаковом количестве набранных баллов побеждает Участник, затративший наименьшее время на прохождение Онлайн-викторины.

6.6. Подсчет баллов осуществляется автоматически с помощью сервиса Online Test Pad.

7. Согласие с Положением Онлайн-викторины

7.1. Отправляя заявку на участие в Онлайн-викторине, Участник (и/или его родитель/законный представитель) соглашаются с настоящим Положением и установленными в нем условиями.

7.2. Отправляя заявку на участие в Онлайн-викторине, Участник (и/или его родитель/законный представитель) дают согласие на обработку персональных данных Участника (и/или его родителя/законного представителя) с целью проведения Онлайн-викторины, подведения итогов, награждения, формирования внутренних отчетов Организаторов.

7.3. Под обработкой персональных данных Организаторами Онлайн-викторины подразумевается любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

7.4. В перечень персональных данных, на обработку, которых дается согласие, входит:

- 1) фамилия, имя, отчество;
- 2) возраст;
- 3) контактный телефон;
- 4) адрес электронной почты;
- 5) образовательная организация, класс/курс.

7.5. Предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными Участника или победителя Онлайн-викторины, путем размещения данных на информационных ресурсах Центра цифрового образования «АЙТИ-куб» Дятьковского района: https://max.ru/id3245018018_gos, <https://t.me/+4Iub3dbADp0yZmMy>, <https://vk.com/itcube32>.

7.6. Обработка персональных данных Участников Онлайн-викторины осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 25.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных».

7.7. Принимая участие в Онлайн-викторине, Участник (и/или его родитель/законный представитель) соглашаются на распространение данных о победителях, призерах или просто Участниках по итогам Онлайн-

викторины, в том числе на возможные размещения фото и видео на информационных ресурсах Организаторов.

8. Подведение итогов Онлайн-викторины

8.1. Итоги Онлайн-викторины будут подведены не позднее 14 дней после окончания Онлайн-викторины.

8.2. Все Участники Онлайн-викторины получают сертификат об участии в электронном виде.

8.3. Победитель и призеры Онлайн-викторины награждаются дипломами Департамента образования и науки Брянской области.

8.4. По окончании Онлайн-викторины результаты будут размещены на информационных ресурсах Центра цифрового образования «АЙТИ-куб» Дятьковского района:

- 1) <https://t.me/+4Iub3dbADp0yZmMy>
- 2) <https://vk.com/itcube32>
- 3) https://max.ru/id3245018018_gos

8.5. Апелляции по результатам Онлайн-викторины не принимаются.

9. Контактная информация

По вопросам организации и проведения Онлайн-викторины необходимо обращаться по адресу:

242600, Брянская область Дятьковский район,
город Дятьково, улица К. Маркса, дом 7А.

Телефон: 84833338499

E-mail: it.kub.dyatkovo@mail.ru

государственное автономное учреждение дополнительного образования «Центр цифрового образования «АЙТИ-куб» Дятьковского района».

**Состав оргкомитета и экспертной комиссии
межрегиональной онлайн-викторины по основам
программирования «Python в кубе»**

- | | |
|---------------------------------|---|
| Молоканова Ирина Петровна | -заместитель директора
департамента образования и науки
Брянской области, председатель |
| Короткова Елена Николаевна | -директор ГАУ ДО «Центр
цифрового образования «АЙТИ-
куб» Дятьковского района»,
заместитель председателя. |
| Сосновская Татьяна Владимировна | - начальник отдела воспитательной
работы и дополнительного
образования департамента
образования и науки Брянской
области. |
| Экспертная комиссия: | |
| Исаева Марина Александровна | -главный эксперт, педагог
дополнительного образования ГАУ
ДО «Центра цифрового образования
«АЙТИ-куб» Дятьковского района» |
| Знамёнкин Кирилл Александрович | - эксперт, педагог дополнительного
образования ГАУ ДО «Центра
цифрового образования «АЙТИ-
куб» Дятьковского района». |
| Бывших Алина Александровна | - эксперт, методист ГАУ ДО
«Центра цифрового образования
«АЙТИ-куб» Дятьковского района». |