### Яндекс 🖇 Учебник

1-4 класс

# Олимпиада для всех «А я знаю»

- Математика 28 сентября – 18 октября

- Окружающий мир 12 октября – 2 ноября

- Русский язык 26 октября – 15 ноября

https://education.yandex.ru/olymp/

#аязнаю



### Олимпиада для всех «А я знаю»

### Яндекс § Учебник

- олимпиада проводится онлайн для учеников 1-4 классов по трем предметам
- участие бесплатное
- специальных знаний для участия не нужно, справится ученик с любым уровнем подготовки
- ✓ для того, чтобы присоединиться к олимпиаде учителю или родителю ученика нужно зарегистрировать его на <u>сайте</u> олимпиады
- ✓ на решение задач будет выделено 60 минут, приступить можно в любое время.



# Один сюжет – три олимпиады



### Какие будут задания?

Нестандартные задачи разного уровня сложности, не похожие на те, что обычно дают на уроках. Чтобы найти решение, детям придется опираться не только на знания, но и на логику и сообразительность. Почти во всех заданиях нужно чтото передвигать, выбирать, закрашивать или соединять на экране, чтобы задействовать двигательную активность ребенка.

### Правила олимпиады

- Участие в олимпиаде бесплатное и добровольное.
- На выполнение 10 заданий ребенку отводится 60 минут. Ученики могут менять ответы, пока таймер работает.
- Каждый ученик может принять участие в Олимпиаде только один раз второй попытки не будет.
- Олимпиады по математике, окружающему миру и русскому языку связаны общим сюжетом, и детям будет интересно пройти все три этапа. Но участвовать можно и в одной или двух на усмотрение учителей и родителей.
- ✓ Проверка заданий и подсчет результатов происходит автоматически.
- ✔ Разбор решений появится на Youtube-канале Яндекс.Учебника на следующий день после завершения олимпиады.

## Что получат дети?

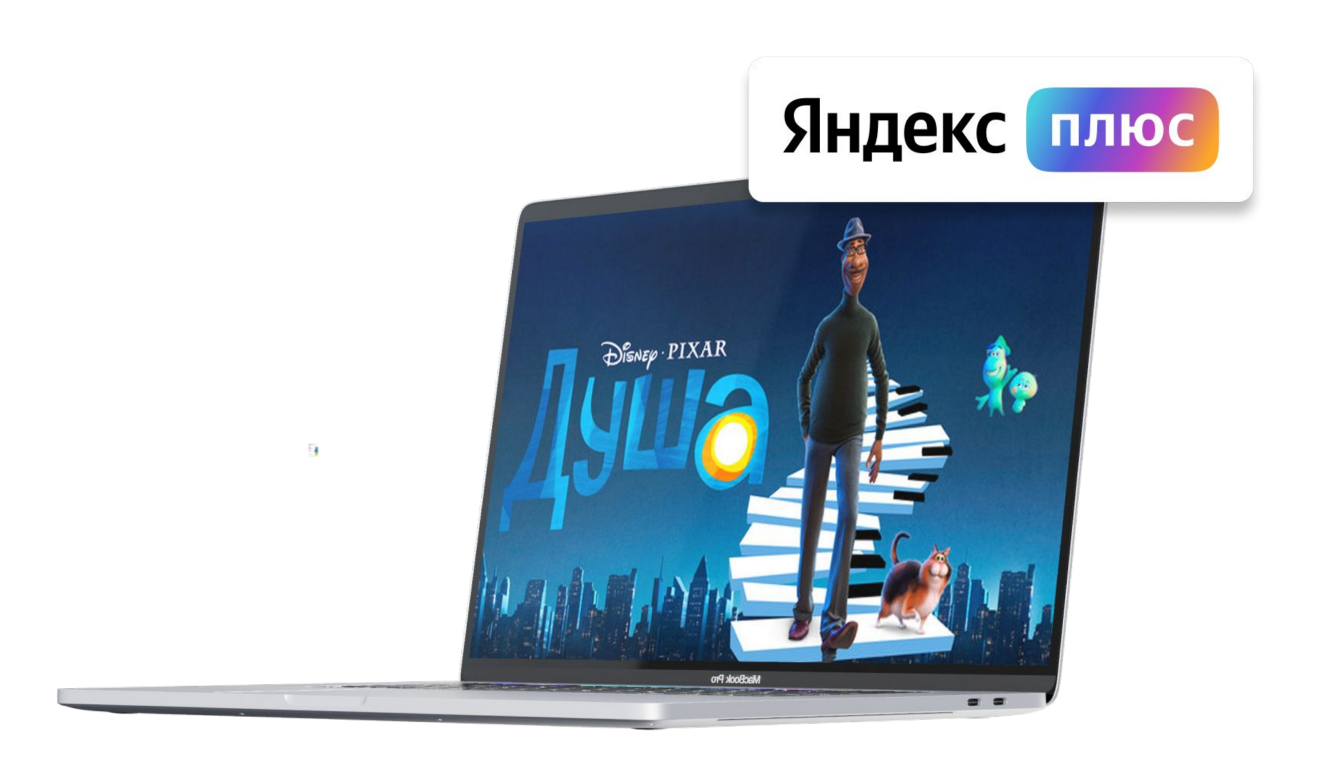
Каждый ребенок, приступивший к решению заданий, получит **сертификат** участника.

Победители получат Диплом и

### подписку на Яндекс.Плюс

на 1 месяц – при победе в одной олимпиаде, на 3 месяца – при победе в двух олимпиадах,

на 6 месяцев – при победе во всех трех олимпиадах.



КиноПоиск 🚻 Ян

Яндекс 🕑 Музыка

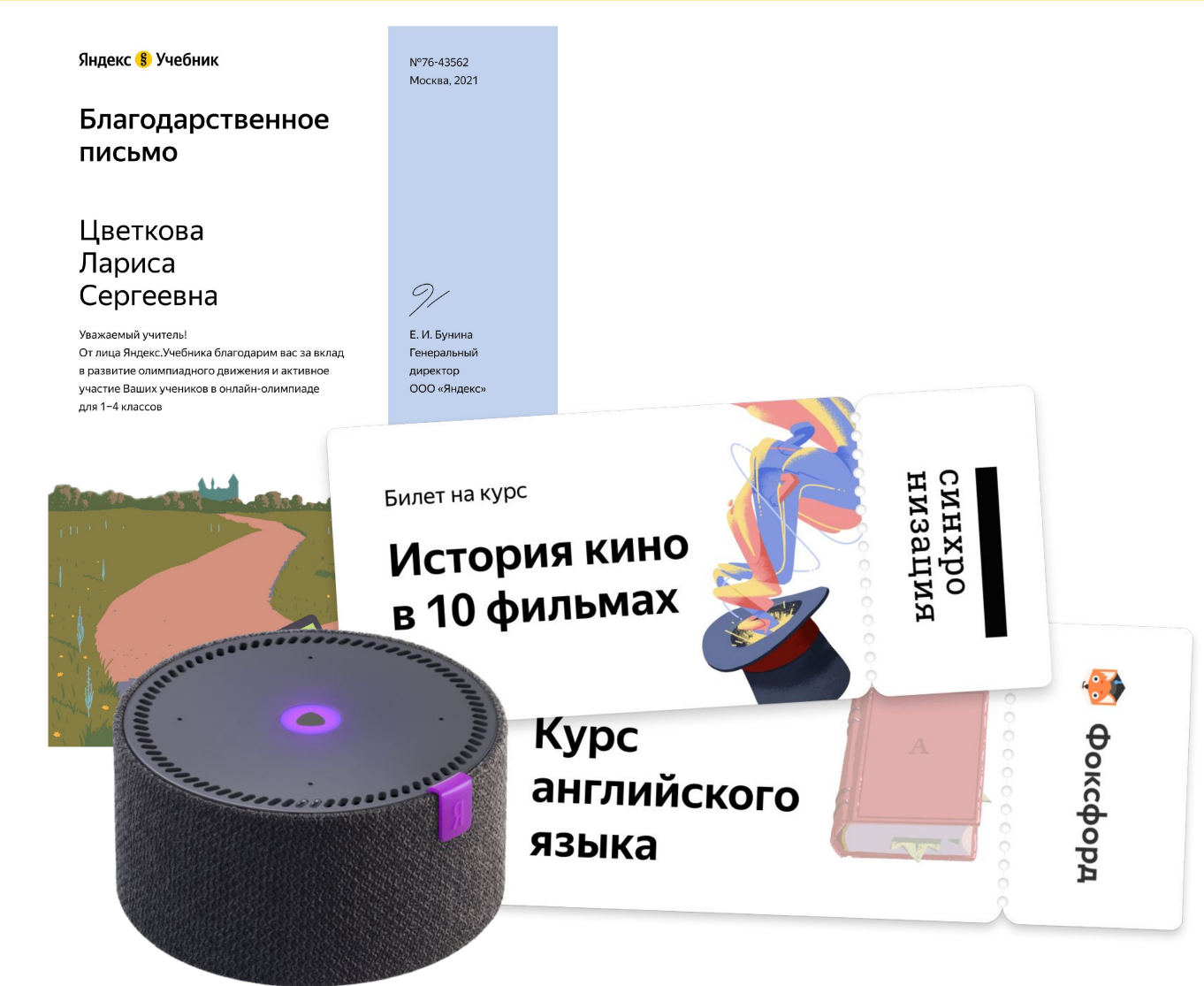
Яндекс Плюс — это единая подписка на сервисы Яндекса. С ней можно скачивать любимую музыку на телефон и слушать без интернета, получить постоянную скидку на комфортное такси и каршеринг, заказывать товары с бесплатной доставкой, хранить в облаке больше файлов, а кино смотреть бесплатно и без рекламы.

### Что получат учителя?

Каждый учитель, принявший участие в олимпиаде со своим классом, получит **благодарственное письмо от Яндекса** 

Учителя, ученики которых приняли участие во всех трех олимпиадах, получат призы:

- бесплатный доступ к курсу английского языка на Фоксфорде
- бесплатный доступ к курсу «История кино в 10 фильмах» от Синхронизации
- и возможность выиграть одну из 90 колонок Яндекс.Станция мини с Алисой



# Что получат школы?

Школа, принявшая участие в конкурсе Олимпиады, сможет выиграть по 6 наборов LEGO Education SPIKE Старт, чтобы организовать у себя кружок роботехники.

Для участия в конкурсе нужно:

- разместить плакат олимпиады в школе
- провести презентацию для учителей
- разместить на сайте школы новость об участии в олмпиаде.



Подробнее о правилах конкурса читайте на сайте Олимпиады

# HUEKC VUEEHIAK DOG HAVA DEHOIÄ IIIKODI

### Как зарегистрировать учеников на Олимпиаду?

### Учитель регистрирует детей в Яндекс. Учебнике и олимпиада сразу становится им доступна

- 1. Учитель регистрируется на сайте Яндекс. Учебника или заходит под своим логином и паролем (если учитель регистрируется на сайте олимпиады, то его "перекидывает" на сайт Яндекс. Учебника).
- 2. Учитель добавляет ученика в список класса (см. «Как добавить учеников в класс?»).
- 3. Учитель распечатывает логин и код школы для учеников (см. «<u>Как распечатать логин и код для учеников?</u>»).
- 4. Ребёнок заходит на главную страницу Яндекс.Учебника: education.yandex.ru/ под своим логином и паролем и решает задания Олимпиады (см. следующий слайд).

### Как ученику приступить к решению заданий Олимпиады?

### Как ученику зайти на сайт для выполнения заданий олимпиады?

Чтобы решать задания детям нужно:

- 1. Зайти на главную страницу Яндекс.Учебника: education.yandex.ru.
- 2. В правой части экрана ввести полученные от учителя или родителя логин и код, нажать «Войти как ученик».
- 3. Выбрать курс "Математика".
- 4. Открыть задание "Олимпиада".

#### Если ребёнок не может зайти, то возможно:

- 5. Родитель залогинен сейчас в Яндекс.Учебнике (в Яндексе). Тогда нужно разлогиниться родителю и нажать «Войти как ученик». Дальше за компьютер садится ребёнок и решает задания.
- 6. Пишет неверный логин и пароль при входе тогда нужно обратиться к учителю или родителю и попросить ещё раз распечатать ребёнку логин и пароль.

# НДЕКС.УЧЕБНИК ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛІ

### Что отправить родителям? Какова их роль?

Родители могут самостоятельно зарегистрировать ребенка на Олимпиаду.

Если вы решили участвовать в Олимпиаде всем своим классом, то вам нужно напомнить детям о сроках прохождения олимпиады, а родителям передать в родительский чат список детских логинов и паролей, чтобы они помогли школьникам зайти на сайт с домашних устройств и приступить к решению.

### В помощь учителю



сайт Олимпиады https://education.yandex.ru/olymp/

Плакат Олимпиады, который можно распечатать и повесить в классах начальной школы (формат для скачивания, А3)

Текст об Олимпиаде, который можно опубликовать в родительских чатах и на сайте школы

<u>Баннер</u> Олимпиады для размещения на web-ресурсах

Если у вас возник вопрос или возникают технические проблемы, напишите нам через форму <u>обратной связи</u> или по адресу электронной почты: <u>olymp@education.yandex.ru</u>.