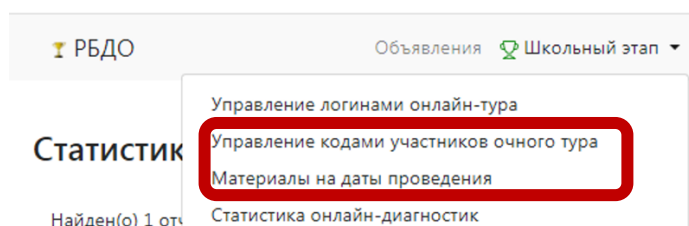


Управление кодами участников очного тура олимпиад

В целях подготовки и проведения тура олимпиад, следует воспользоваться разделами «Управление кодами участников очного тура» и «Материалы на даты проведения».



Раздел «Управление кодами участников очного тура» позволяет создать коды участников для определённой олимпиады¹. Код участника используется при генерации бланков и должен быть вписан в каждый лист участника:

- на бланке регистрации (участник уносит с собой, в обработку не поступает):

После получения бланков следует убедиться в правильности паспортных данных, а также в том, что во всех бланках записи указан код участника, представленный ниже.

Код участника

- на бланках записи:

В С {} Ш

Бланк записи

Предмет	Вариант	Лист №
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Код участника <input type="text"/>		<input type="text"/>

1) Проверьте соответствие кода участника коду, указанному в бланке регистрации.
2) Заполните номер варианта (выпишите из полученного пакета заданий).
Заполняйте с первой клеточки.

Также данный код используется в ведомостях выдачи/учёта. Отметим, что результат и сервис просмотра однозначно привязаны к данному коду. Код можно генерировать несколько раз, он останется неизменным для участника/для олимпиады. Однако, для разных олимпиад одного участника код изменяется. Итак, код участника уникален для каждой олимпиады для каждого участника. Система впоследствии будет использовать сгенерированный код для связки бланков и результатов участника.

Сама система управления кодами делится на две подсистемы:

- подсистема учёта (добавления/удаления) кодов участника;
- подсистема генерации кодов участника.

¹ Отметим, что данный функционал не связан с онлайн-диагностикой и возможностью проведения онлайн-диагностики «на бумаге».

После перехода к системе управления открывается система учёта кодов участников, в которой доступна работа с созданными кодами участников:

Список кодов участников олимпиад [Новый](#) [Скачать ведомости](#) [Массовое создание](#)

Фамилия Имя Отчество Выберите профиль класса

Выберите номер класса Выберите букву класса

Укажите предмет

Образовательная организация

Найден(о) 0 код(а,ов) участников.

Фамилия, Имя, Отчество	Тип тестирования	Предмет	Код участника олимпиады	Действия
------------------------	------------------	---------	-------------------------	----------

Вверху страницы отображается фильтр кодов по участникам, и предметам. Обратите внимание, что здесь отображаются только **ранее созданные** коды участников.

Подсистема генерации кодов участников

Возможно создание одного кода по кнопке «[Новый](#)» для чего потребуется выбрать участника из списка, предмет и тип тестирования:

Сведения о коде участника для очного этапа

Уникальный код участника (ID)

Тип тестирования

Предмет

Код участника олимпиады

На сегодняшний момент доступны к созданию коды для предметов Китайский язык, Испанский язык, Итальянский язык, Немецкий язык, Французский язык.

Данный способ позволяет создать логины и пароли для «небольших» диагностик – на 5-10 человек. Создание таким образом доступно только школам.

Возможно массовое создание кодов, для чего используется кнопка «[Массовое создание](#)», которая открывает подсистему массового создания кодов участников. Интерфейс схож с предыдущей страницей.

Выбор учащихся и предмета для массового создания кодов участников

Фамилия Имя Отчество Выберите профиль класса

Выберите номер класса Выберите букву класса

Образовательная организация

Укажите предмет

Найден(о) 14 учащихся(хся).

Для дальнейших действий следует изучить логику массового создания. По шагам:

1. **Фильтрация.** Сначала необходимо выбрать фильтр таким образом, чтобы в него попадали только участники, для которых необходимо сгенерировать коды;
2. **Выбор предмета,** по которому следует сформировать коды участников.
3. **Применить фильтр.** Обязательно следует нажать на кнопку «Применить фильтр».
4. **Проверить, что в кнопке создания отображён нужный предмет.** Светло-зелёная кнопка создания кодов доступа должна содержать название выбранного вами предмета. Если это не так, то выполнить действие в пункте 3.
5. **Непосредственное создание кодов доступа.** Нажать на «Создать коды доступа для Предмета». По завершении появится список участников, для которых создан код доступа.

Можно вернуться к системе управления кодами участников нажатием «Вернуться к созданному кодам».

Подсистема управления кодами участников

Подсистема управления кодами участников отображает только ранее созданные коды участников, и предлагает их просмотр и редактирование.

Для созданных кодов предлагается скачивание ведомостей в формате Excel (кнопка «[Скачать ведомости](#)»). После скачивания ведомостей генерируется файл настроек для генерации бланков, который также доступен для скачивания по кнопке «[Настройки](#)»:

Список кодов участников олимпиад [Новый](#) [Скачать ведомости](#) [Массовое создание](#) [Настройки](#)

Фамилия Имя Отчество

Выберите профиль класса

Выберите номер класса

Выберите букву класса

Укажите предмет

Образовательная организация

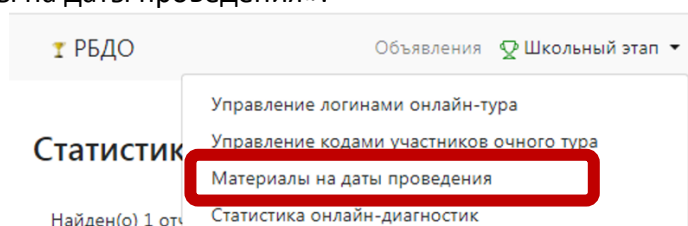
Найден(о) 24 код(а,ов) участников.

Важная особенность! Файл настроек связан со скачанной ведомостью. После добавления любого кода участника, следует сначала скачать ведомости, затем файл настроек.

Файл настроек используется станцией генерации бланков (отдельная инструкция).

Получение материалов олимпиады

Для получения материалов олимпиады для проведения очного тура используется закладка «Материалы на даты проведения»:



По данной закладке открывается подсистема учёта передачи материалов диагностик:

У каждой записи имеется возможность скачать незашифрованный файл (файл со справочными материалами) и зашифрованный файл (файл с заданиями), а в столбце «Пароль от заданий» отображается текущее время и время, в которое будет предоставлен пароль от зашифрованного файла.

Даты проведения олимпиад [Создать](#)

Тип или предмет Выберите этап олимпиад - Любой -

Найден(о) 1 материалов для диагностик.

Этап / Предмет / Дата	Файлы для скачивания	Пароль от заданий	Действия
Школьный этап олимпиад 2021 Изложение [21] 15.09.2021 Код в ФИС:	Справочные материалами: Инструкции по подготовке и проведению сочинения.zip Зашифрованные файлы (zip): Темы сочинений.zip	Сейчас 13.09.2021 12:11:52, а доступ к просмотру будет с 15.09.2021 06:00:00. После этого времени вам нужно будет обновить страницу.	

После наступления данного времени требуется обновить страницу для отображения пароля.

Тип или предмет Выберите этап олимпиад - Любой -

Найден(о) 1 материалов для диагностик.

Этап / Предмет / Дата	Файлы для скачивания	Пароль от заданий	Действия
Школьный этап олимпиад 2021 Изложение [21] 15.09.2021 Код в ФИС:	Справочные материалами: Инструкции по подготовке и проведению сочинения.zip Зашифрованные файлы (zip): Темы сочинений.zip	woMvNavPBEw170RAj7xeqGXxRX43IF	

Для расшифровки файлов используется архиватор zip.

По кнопке (при настройке соответствующих прав) доступен полный перечень школ, в которых ожидаются участники (для них созданы коды), который сопоставляется с перечнем школ, которые скачали зашифрованные файлы:

	Сведения о дате проведения диагностики по предмету
Дата	Школьный этап олимпиад 2021, Изложение [21] (15.09.2021, резервный день)
Справочные материалы	Справочные материалы : Инструкции по подготовке и проведению сочинения.zip
Задания	Задания : Темы сочинений.zip
Пароль от заданий	woMvNavPBEw170RAj7xeqGXxRX43IF
Время публикации пароля	06.09.2021 06:00:00

□ □ □

Школа	Факт наличия участников	Факт скачивания
-------	-------------------------	-----------------

«Типичные» сроки публикации файлов для проведения диагностики не позднее, чем за 2 дня, время публикации пароля от заданий – в 7:00 в день диагностики, срок публикации критериев оценивания до 17:00 в день диагностики.