

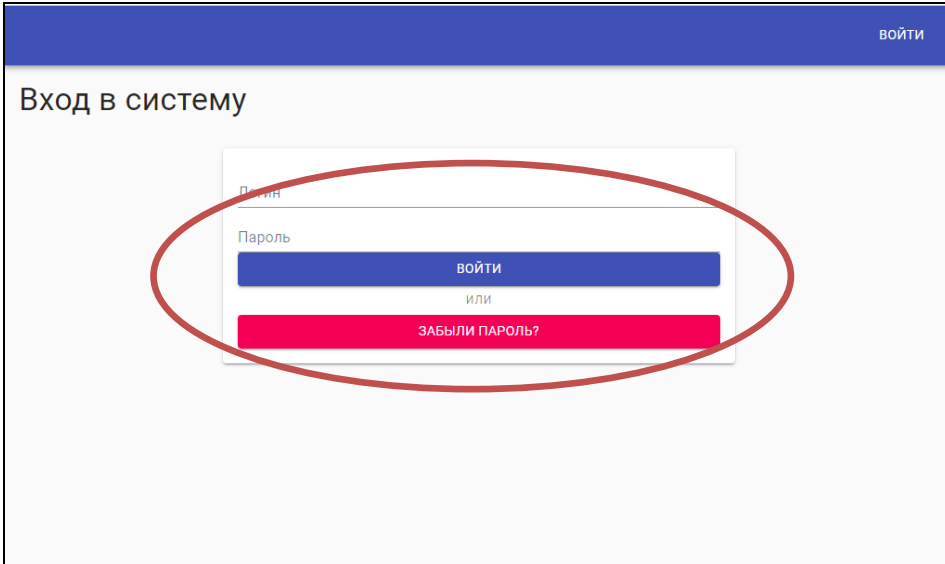
Инструкция по работе в информационной системе учета участия обучающихся Омской области в интеллектуальных состязаниях «Успех55»

Оглавление

I. Вход в систему учета.....	2
II. Структура системы учета.....	4
III. Работа в «Личном кабинете».....	9
IV. Доступ к базе школьным координаторам.....	11
V. Создание карточек мероприятий.....	18
VI. Загрузка результатов в базу.....	21
6.1. Загрузка шаблона	21
6.2. Структура шаблона таблицы для внесения данных в систему	21
6.3. Загрузка файла в систему	23
6.4. Работа с информацией раздела «Приборная панель».....	24
VII. Формирование и выгрузка отчетов	28
7.1. Создание отчёта: Основные показатели.....	28
7.2. Создание отчёта: По предметам	29
7.3. Создание отчёта: По участникам	30
7.4. Создание отчёта: Список участников.....	30
7.5. Создание отчёта: По наставникам	31
7.6. Создание отчёта: По организациям	31

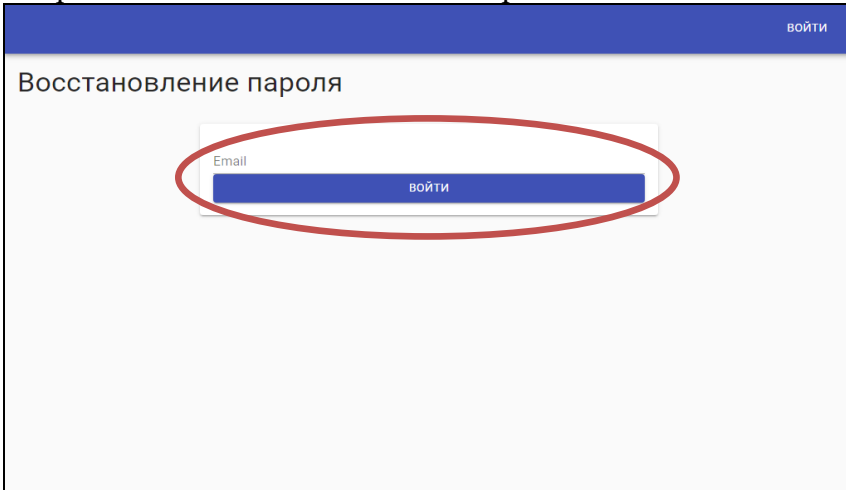
I. Вход в систему учета.

1. Войти в сеть Интернет через любой из браузеров.
2. Набрать в адресной строке браузера адрес сайта <https://uspeh.omskportal.ru>
Вы попадете на начальную страницу системы учета «Успех55».



The screenshot shows the login page titled "Вход в систему". At the top right, there is a blue header with the word "ВОЙТИ". Below the title, there is a form with two input fields: "Логин" and "Пароль". Below the "Пароль" field is a blue button labeled "ВОЙТИ". Below that is the word "или" and a red button labeled "ЗАБЫЛИ ПАРОЛЬ?". A red oval highlights the "Пароль" field, the "ВОЙТИ" button, and the "ЗАБЫЛИ ПАРОЛЬ?" button.

3. Пройти авторизацию (идентификацию) на сайте:
 - в поле «Логин» ввести свой адрес личной электронной почты, который был передан ранее муниципальному/региональному координатору, или логин, полученный от муниципального/регионального координатора.
 - При первом входе в систему нужно нажать «Забыли пароль».Откроется окно «Восстановление пароля»



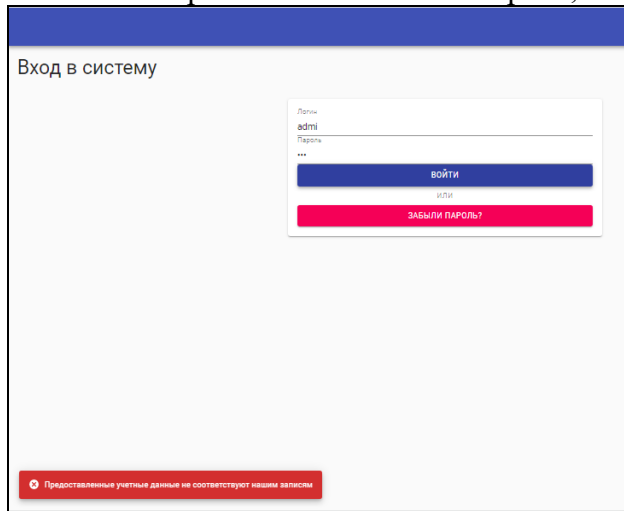
The screenshot shows the password recovery page titled "Восстановление пароля". At the top right, there is a blue header with the word "ВОЙТИ". Below the title, there is a form with an "Email" input field. Below the field is a blue button labeled "ВОЙТИ". A red oval highlights the "Email" field and the "ВОЙТИ" button.

Ввести еще раз свой адрес электронной почты. Нажать «Войти».

На введенный адрес электронной почты придет ссылка на сброс пароля. Перейти по ссылке и ввести любой пароль, который можно использовать в дальнейшем при авторизации.

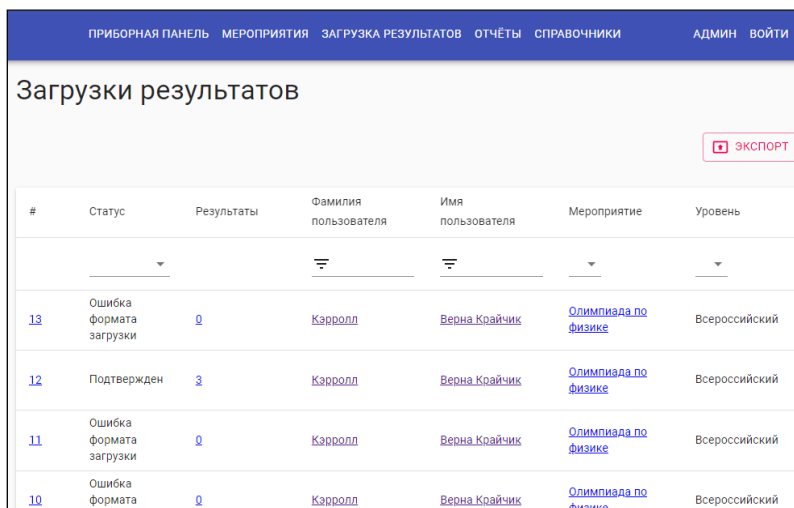
4. Нажать «Войдите».

Если вы неверно ввели логин или пароль, система на экране выведет сообщение:



The screenshot shows a login form titled "Вход в систему". The form contains fields for "Логин" (Login) with the value "admin" and "Пароль" (Password) with masked characters. Below the fields are two buttons: a blue "войти" (login) button and a red "забыли пароль?" (forgot password?) button. At the bottom of the form, a red error message reads: "Предоставленные учетные данные не соответствуют нашим записям" (The provided credentials do not match our records).

Если вы верно ввели логин и пароль, то откроется окно «Загрузка результатов».

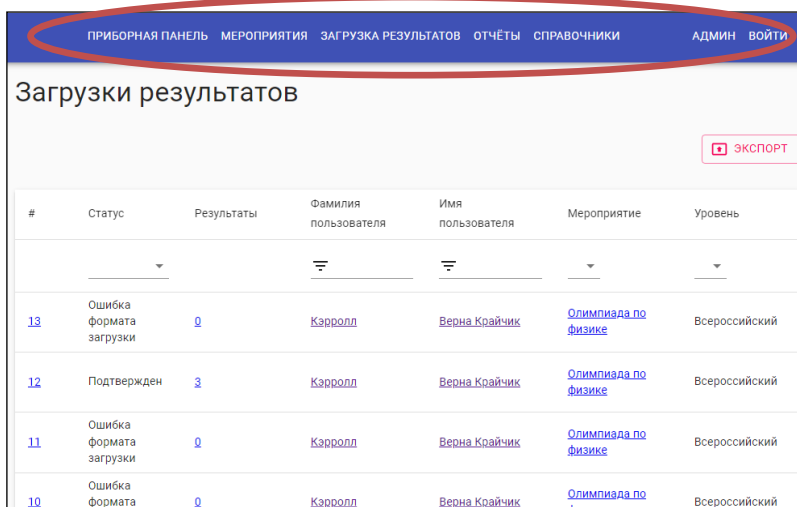


The screenshot shows the "Загрузки результатов" (Results Downloads) page. The page has a blue header with navigation links: "ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ", "МЕРОПРИЯТИЯ", "ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ", "ОТЧЁТЫ", "СПРАВОЧНИКИ", "АДМИН", and "ВОЙТИ". The main content area has a title "Загрузки результатов" and an "ЭКСПОРТ" (EXPORT) button. Below the title is a table with columns: "#", "Статус", "Результаты", "Фамилия пользователя", "Имя пользователя", "Мероприятие", and "Уровень". The table contains four rows of data.

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень
13	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
12	Подтвержден	3	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
11	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
10	Ошибка формата	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский

II. Структура системы учета

Над заголовком «Загрузки результатов» размещено главное меню.



The screenshot shows the top navigation bar of the system. The menu items are: ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ, МЕРОПРИЯТИЯ, ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ, ОТЧЁТЫ, СПРАВОЧНИКИ, АДМИН, ВОЙТИ. The 'ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ' item is highlighted with a red oval. Below the menu is the page title 'Загрузки результатов' and an 'ЭКСПОРТ' button. A table with 7 columns is visible: #, Статус, Результаты, Фамилия пользователя, Имя пользователя, Мероприятие, and Уровень. The table contains 4 rows of data.

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень
13	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
12	Подтвержден	3	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
11	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
10	Ошибка формата	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский

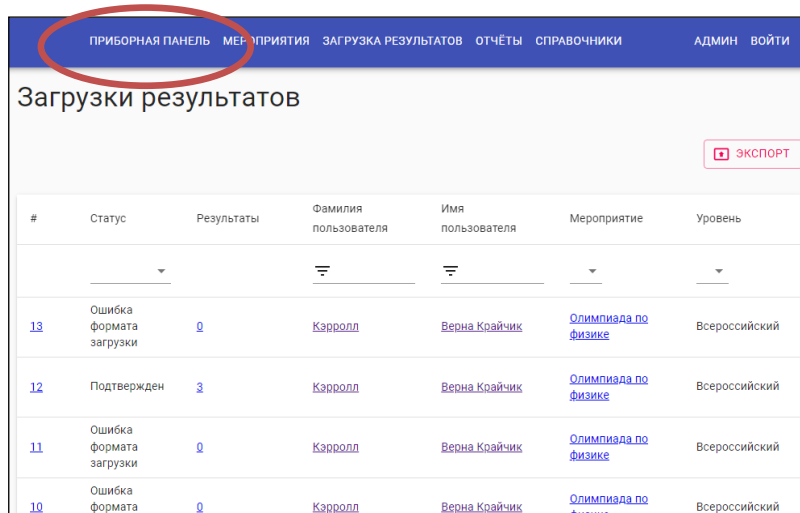
Система учета состоит из пяти разделов:

- «Приборная панель»;
- «Мероприятия»;
- «Загрузка результатов»;
- «Отчеты»;

– «Справочники» Информация о мероприятиях, участниках, координаторах, наставниках, организациях представлена в виде таблички и называется «Карточка» (карточка мероприятия, карточка образовательной организации и т.д.).

- «Личный кабинет»

Раздел «Приборная панель» содержит информацию о файлах, загруженных в систему учета. Данные файлы отображаются в окне «Загрузка результатов».



The screenshot shows the same page as above, but with the 'ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ' menu item highlighted by a red oval. The table content is identical to the previous screenshot.

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень
13	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
12	Подтвержден	3	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
11	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
10	Ошибка формата	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский

На данной странице можно установить фильтры по статусу (Подтвержден, Отменена, Ошибка формата загрузки, Ошибка прав доступа, Ожидание разрешения конфликта). Статус отмечаем в выпадающем списке и кликаем мышкой на свободное место на странице

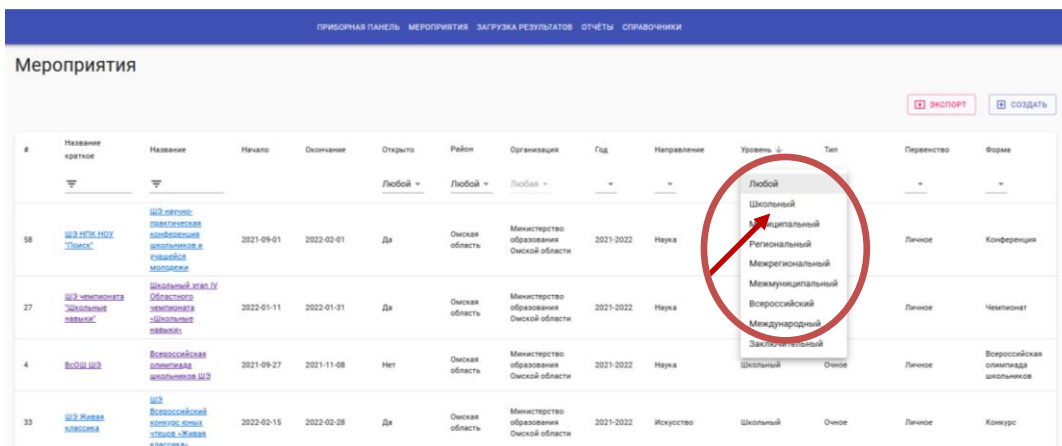
Можно отфильтровать файлы, загруженные конкретным пользователем. Для этого в столбце «Фамилия пользователя» вводим его фамилию.

Файлы с результатами по конкретному мероприятию, по уровню можно отфильтровать, выбрав нужное из выпадающего списка.

На данной странице базы есть гиперссылки для перехода на карточку пользователя с информацией о всех его загруженных файлах, на карточку мероприятия с результатами по данному мероприятию.

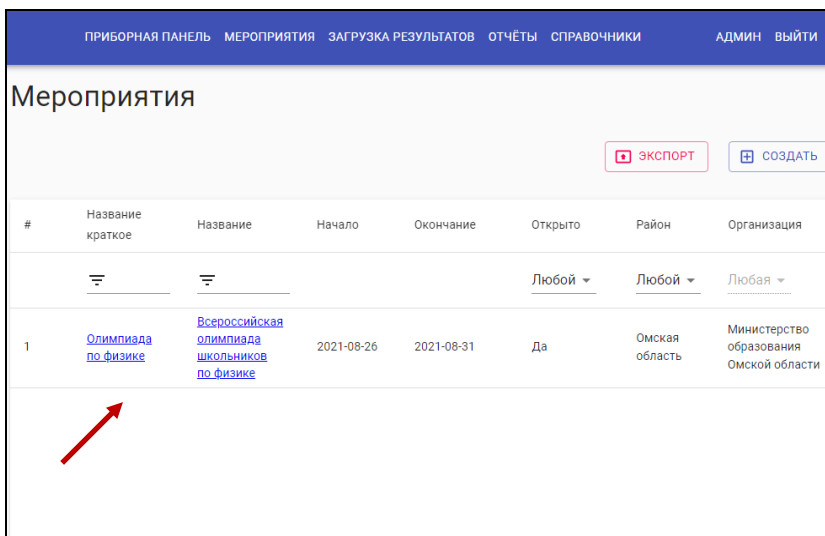
Раздел «Мероприятия» содержит сводную информацию о мероприятиях, участниках мероприятий и их наставниках.

При поиске мероприятия можно задавать фильтр, например, уровень мероприятия.

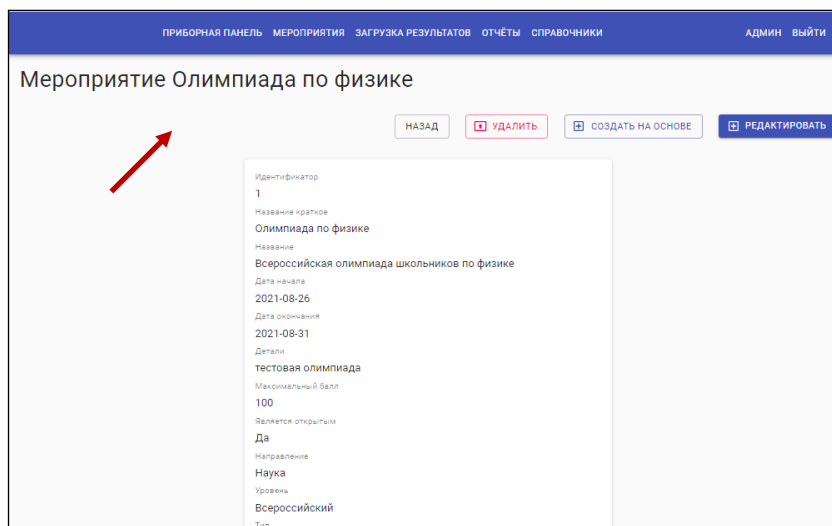


#	Название краткое	Название	Начало	Окончание	Открыто	Район	Организация	Год	Направление	Уровень	Тип	Первенство	Форма
58	ШЭ ИТК НОУ "Орск"	ШЭ личностно-развивающая образовательная программа школьников и учителей младшей школы	2021-09-01	2022-02-01	Да	Омская область	Министерство образования Омской области	2021-2022	Наука	Любой	Личное	Конференция	
27	ШЭ чемпионата "Школьные олимпиады"	Школьный этап IV областного чемпионата "Школьные олимпиады"	2022-01-11	2022-01-31	Да	Омская область	Министерство образования Омской области	2021-2022	Наука	Школьный	Личное	Чемпионат	
4	Всерос ШЭ	Всероссийская олимпиада школьников ШЭ	2021-09-27	2021-11-08	Нет	Омская область	Министерство образования Омской области	2021-2022	Наука	Школьный	Очное	Личное	Всероссийская олимпиада школьников
33	ШЭ Живая классика	ШЭ Всероссийской олимпиады школьников "Живая классика"	2022-02-15	2022-02-28	Да	Омская область	Министерство образования Омской области	2021-2022	Искусство	Школьный	Очное	Личное	Конкурс

Гиперссылки, привязанные к названию мероприятия, позволяют переходить на карточку мероприятия, карточку организации, карточку муниципального района, портфолио участника.



#	Название краткое	Название	Начало	Окончание	Открыто	Район	Организация
1	Олимпиада по физике	Всероссийская олимпиада школьников по физике	2021-08-26	2021-08-31	Да	Омская область	Министерство образования Омской области



Идентификатор	1
Название краткое	Олимпиада по физике
Название	Всероссийская олимпиада школьников по физике
Дата начала	2021-08-26
Дата окончания	2021-08-31
Детали	тестовая олимпиада
Максимальный балл	100
Является открытым	Да
Направление	Наука
Уровень	Всероссийский
Тип	

Организации с правом на редактирование результатов, выбранные индивидуально.
 Метка школ с правом на редактирование результатов
 Метка позитив с правом на редактирование результатов

Результаты мероприятия

[ЭКСПОРТ](#) [СОЗДАТЬ](#)

#	Параллель	Класс	Балл	Место	Диплом	Команда	Наставники	Ученик	Пользователь
5	3	3	25,0	3	Участник		Баймухамбетова	Ровная	Кэролл
4	2	2	20,0	2	Призёр	б	Баймухамбетова	Ровная	Кэролл
3	2	2	15,0	1	Победитель	а	Зединская teache2f	Шафун	Кэролл

В данном разделе тоже есть возможность скачивать таблицу результатов мероприятия в формате Excel. Для этого нужно нажать «Экспорт».

Организации с правом на редактирование результатов, выбранные индивидуально.
 Метка школ с правом на редактирование результатов
 Метка позитив с правом на редактирование результатов

Результаты мероприятия

[ЭКСПОРТ](#) [СОЗДАТЬ](#)

Команда	Наставники	Ученик	Пользователь	Предмет	Район	Организация	Изменён	Создан
	Баймухамбетова	Ровная	Кэролл	Физика	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	2021-08-27 04:52:39	2021-08-27 04:52:39
б	Баймухамбетова	Ровная	Кэролл	Физика	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	2021-08-27 04:52:39	2021-08-27 04:52:39
а	Зединская teache2f	Шафун	Кэролл	Физика	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	2021-08-27 04:52:39	2021-08-27 04:52:39

Раздел «Загрузка результатов»

Сведения в систему отчета вносятся в форме таблицы, заполненной по шаблону в соответствии с требованиями.

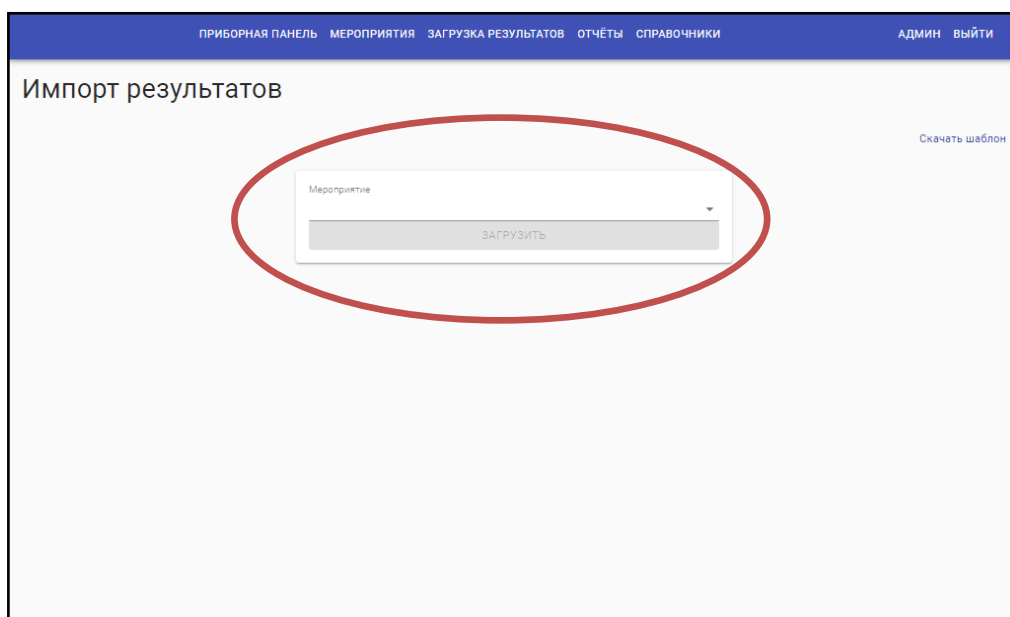
ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЁТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Импорт результатов

[Скачать шаблон](#)

Мероприятие:

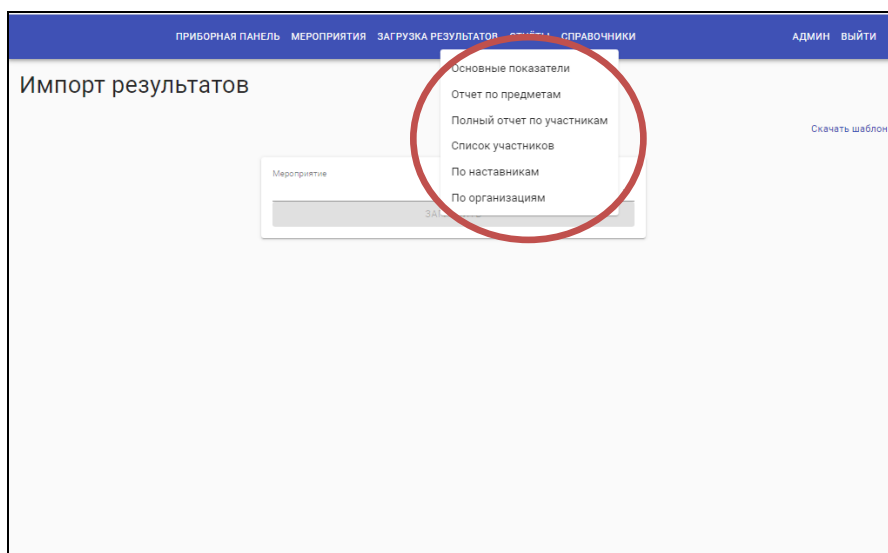
Шаблон скачиваем, заполняем в соответствии с требованиями. Затем загружаем файл в систему. Система учета обрабатывает только верно загруженный файл.



Система учета способна формировать отчёты из разных данных, с использованием дополнительных фильтров, ограничивающих условия выборки.

Раздел «Отчеты» позволяет формировать и выгружать следующие сводные таблицы:

- отчет по основным показателям;
- отчет по предметам;
- отчет по участникам мероприятий;
- отчет по педагогам-наставникам;
- отчет по организациям.



В разделе «Справочники» размещены данные

- по каждой образовательной организации;
- по куратору каждой образовательной организации;
- по куратору каждого муниципального района Омской области;
- по всем ученикам, данные которых внесены в систему учета;
- по всем наставникам, данные которых внесены в систему учета.

Импорт результатов

- Пользователи
- Ученики
- Наставники
- Организации
- Районы
- Результаты

[Скачать шаблон](#)

Мероприятие

ЗАГРУЗИТЬ

III. Работа в «Личном кабинете»

Для входа в «Личный кабинет» нажать на Логин на главном меню.

#	Фамилия	Имя	Отчество	Район	Организация	Пол	Гражданин	ОБЗ	Дата рождения
5	Ровная	Кристина	Андреевна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Ж	Да	Да	2007-06-11
4	Ровная	Дарья	Андреевна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Ж	Да	Да	2007-06-11
3	Шабул	Эрна	Владимировна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	М	Да	Нет	2007-06-27

На экране открывается следующее окно.

Идентификатор	1188
Логин	админ
Эл. адрес	some@non.existent
Имя	Верна Крайчик
Отчество	Лизет Надер
Фамилия	Карролл
Личный телефон	+2579549380175
Рабочий телефон	+1706272319964
Активен ли аккаунт	Да
Роль ИД	Администратор
Район	

В личном кабинете есть информация о всех загруженных файлах лица, вошедшего в систему.

Организация
Министерство образования Омской области
Права доступа
По району
Последняя авторизация
2021-09-02 16:56:31

Загрузки результатов пользователя undefined undefined

[ЭКСПОРТ](#)

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Дата	Обновлена
13	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 11:44:29	27.08.2021, 11:44:29
12	Подтвержден	3	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:52:39	27.08.2021, 10:52:39
11	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:52:09	27.08.2021, 10:52:09
10	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:51:06	27.08.2021, 10:51:06
9	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:49:45	27.08.2021, 10:49:45
8	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:48:59	27.08.2021, 10:48:59
7	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:47:44	27.08.2021, 10:47:44
6	Ошибка формата загрузки	0	Карролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	27.08.2021, 10:46:19	27.08.2021, 10:46:19

Можно скачать перечень файлов, нажав на «Экспорт».

По гиперссылкам можно переходить в личную карточку участника, в карточку мероприятия.

Если необходимо внести корректировку в свои данные нажать «Редактировать».

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Пользователь Верна Крайчик Кэрролл

[НАЗАД](#) [РЕДАКТИРОВАТЬ](#)

Идентификатор
1188

Логин
админ

Эл. адрес
some@non.existent

Имя
Верна Крайчик

Отчество
Лизет Надер

Фамилия
Карролл

Личный телефон
+2579549380175

Рабочий телефон
+1706272319964

Активен ли аккаунт
Да

Роль ИД
Администратор

Район

Внести изменения и сохранить свою карточку пользователя.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Изменение пользователя Verna Krajcik Carroll

[НАЗАД](#)

Логин
admin

Эл. адрес
some@non.existent

Пароль

Имя
Verna Krajcik

Отчество
Lizeth Nader

Фамилия
Carroll

Личный телефон
+2579549380175

Рабочий телефон
+1706272319964

Активен ли аккаунт
Да

Роль
Администратор

Район
Омская область

Организация
Министерство образования Омской области

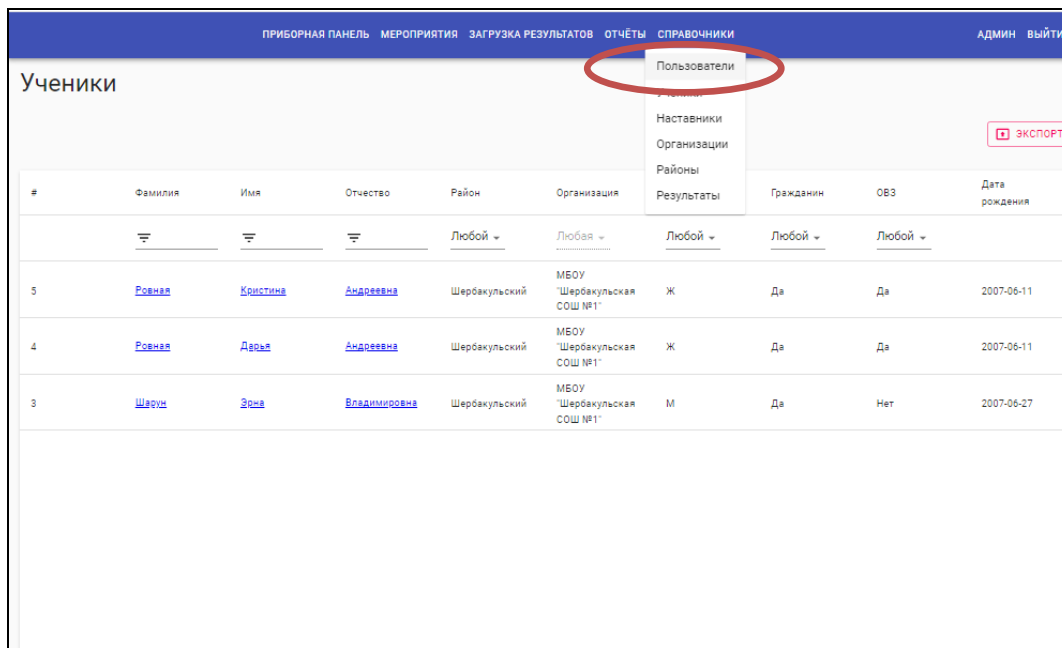
Права доступа
По району

[СОХРАНИТЬ](#)

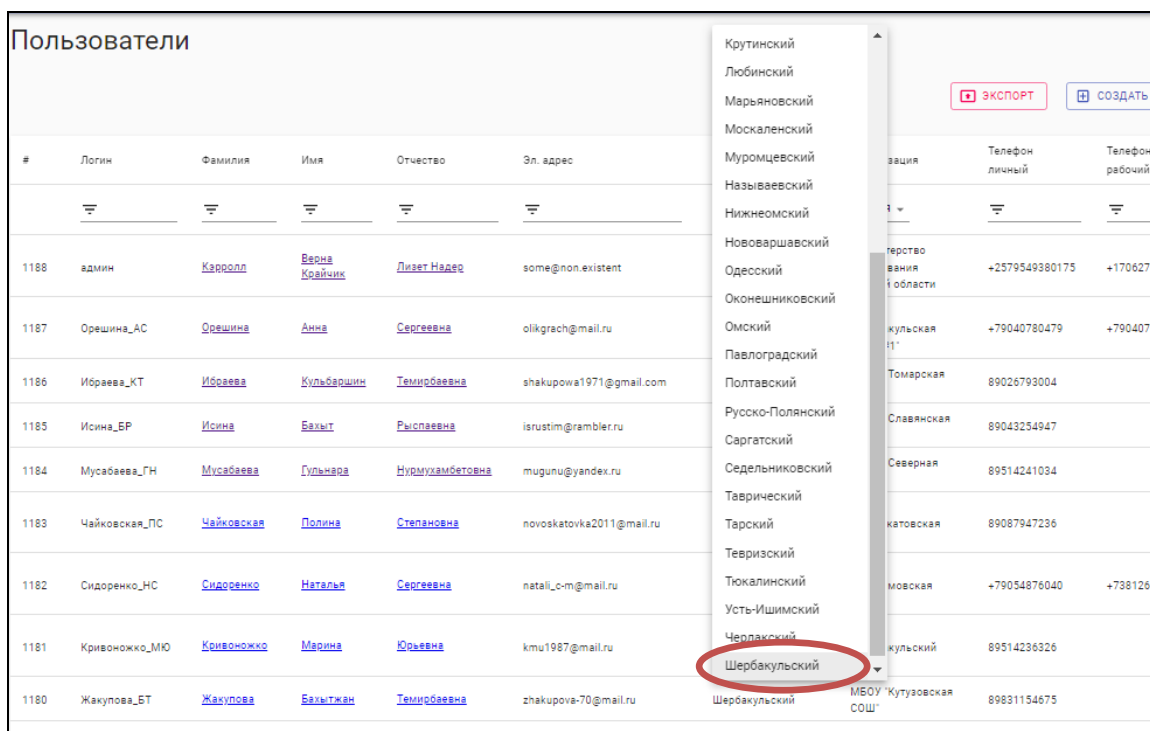
IV. Доступ к базе школьным координаторам

Вариант 1

Навести курсив на раздел «Справочники». В выпавшем окне выбрать «Пользователи»



В появившейся таблице найти столбец «Район» и из списка выбрать нужный



Теперь в таблице отображаются только координаторы, например, Шербакульского района.

Для перехода в карточку школьного координатора нажать на фамилию, имя или отчество координатора.

Пользователи									
#	Логин	Фамилия	Имя	Отчество	Эл. адрес	Район	Организация	Телефон личный	Телефон рабочий
						Шербакульский	Любая		
1188	админ	Карролл	Верна Крайчик	Лизвет Надео	some@non.existent	Омская область	Министерство образования Омской области	+2579549380175	+17062723
1187	Орешина_АС	Орешина	Анна	Сергеевна	oikgrach@mail.ru	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	+79040780479	+79040780
1186	Ибраева_КТ	Ибраева	Кульбаршин	Темирбаевна	shakupowa1971@gmail.com	Шербакульский	МБОУ "Томарская СОШ"	89026793004	
1185	Исина_БР	Исина	Бахыт	Рыспаевна	isrustim@rambler.ru	Шербакульский	МБОУ "Славянская СОШ"	89043254947	
1184	Мусабаева_ГН	Мусабаева	Гульнара	Нурмухамбетовна	mugunu@yandex.ru	Шербакульский	МБОУ "Северная СОШ"	89514241034	
1183	Чайковская_ПС	Чайковская	Полина	Степановна	novoskatovka2011@mail.ru	Шербакульский	МБОУ "Новоскатовская ООШ"	89087947236	
1182	Сидоренко_НС	Сидоренко	Наталья	Сергеевна	natall_c-m@mail.ru	Шербакульский	МБОУ "Максимовская СОШ"	+79054876040	+73812641
1181	Кривоножко_МЮ	Кривоножко	Марина	Юрьевна	kmu1987@mail.ru	Шербакульский	МБОУ "Шербакульский лицей"	89514236326	

Открывается карточка координатора.

Пользователь Кульбаршин Ибраева	
Идентификатор	1186
Логин	Ибраева_КТ
Эл. адрес	shakupowa1971@gmail.com
Имя	Кульбаршин
Отчество	Темирбаевна
Фамилия	Ибраева
Личный телефон	89026793004
Рабочий телефон	
Активен ли аккаунт	Да
Роль ИД	Куратор
Район	Шербакульский
Организация	МБОУ "Томарская СОШ"
Права доступа	По школе
Последняя авторизация	

Сверить данные школьного координатора с информацией, присланной школой. Обратить внимание на поля:

Идентификатор	1186
Логин	Ибраева_КТ
Эл. адрес	<u>shakupowa1971@gmail.com</u>
Имя	<u>Кульбаршин</u>
Отчество	<u>Темирбаевна</u>
Фамилия	<u>Ибраева</u>
Личный телефон	<u>89026793004</u>
Рабочий телефон	
Активен ли аккаунт	Да
Роль ИД	Куратор
Район	<u>Шербакульский</u>
Организация	<u>МБОУ "Томарская СОШ"</u>
Права доступа	По школе
Последняя авторизация	

При обнаружении ошибки - нажать «Редактировать».

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЁТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Пользователь Кульбаршин Ибраева

ИДЕНТИФИКАТОР НАЗАД РЕДАКТИРОВАТЬ

Идентификатор	1186
Логин	Ибраева_КТ
Эл. адрес	shakupowa1971@gmail.com
Имя	Кульбаршин
Отчество	Темирбаевна
Фамилия	Ибраева
Личный телефон	89026793004
Рабочий телефон	
Активен ли аккаунт	Да
Роль ИД	Куратор
Район	Шербакульский
Организация	МБОУ "Томарская СОШ"
Права доступа	По школе
Последняя авторизация	

В появившуюся таблицу внести корректировку и сохранить данные.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Изменение пользователя Кульбаршин Ибраева

НАЗАД

Логин
Ибраева_КТ

Эл. адрес
shakupova1971@gmail.com

Пароль

Имя
Кульбаршин

Отчество
Темирбаевна

Фамилия
Ибраева

Личный телефон
89026793004

Рабочий телефон

Активирован звонок

Да

Роль
Куратор

Район
Шербакульский

Организация
МБОУ "Томарская СОШ"

Права доступа
По школе

СОХРАНИТЬ

Таким образом проверить данные всех школьных координаторов своего района.

Второй способ для перехода для корректировки на карточку координатора. В разделе «Справочники» выбрать «Организации».

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Ученики

Пользователи
Ученики
Наставники
Организации

ЭКСПОРТ

#	Фамилия	Имя	Отчество	Район	Организация	Результаты	Гражданин	ОВЗ	Дата рождения
				Любой	Любая	Любой	Любой	Любой	
5	Ровная	Кристина	Андреевна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Ж	Да	Да	2007-06-11
4	Ровная	Дарья	Андреевна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Ж	Да	Да	2007-06-11
3	Швец	Зоя	Владимировна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	М	Да	Нет	2007-06-27

В появившейся таблице найти столбец «Район» и из списка выбрать нужный

Организации

Крутинский
Лобинский
Марьяновский
Москаленский
Муромцевский
Назавьевский
Нижнеомский
Новоаршавский
Одесский
Оконешниковский
Омский
Павлоградский
Полтавский
Русско-Полянский
Саргатский
Седельниковский
Таврический
Тарский
Тевризский
Тюкалинский
Усть-Ишимский
Черлакский

ЭКСПОРТ СОЗДАТЬ

#	Название краткое	Название	Адрес	Район	Эл. адрес	Метки
692	МБОУ Шербакульская СОШ МП1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Шербакульская средняя общеобразовательная школа МП1" Шербакульского муниципального района Омской области	Омская обл., Шербакульский р-н, р.п. Шербакуль, ул.Советская, д.116	Шербакульский	83817721439	sherbakhola@yandex.ru
691	МБОУ Томарская СОШ	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Томарская средняя общеобразовательная школа"	646716 Омская область, Шербакульский район, в Арташпил, ул.Ленина, д12	Шербакульский	83817723367	tomara-sosch@mail.ru
690	МБОУ Славянская СОШ	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Славянская средняя общеобразовательная школа" Шербакульского муниципального района Омской области	646705, Омская область, Шербакульский район, с. Таловское ул. Северная, 36	Шербакульский	7736183	slavsch65@mail.ru # ПРШ

Теперь в таблице отображаются только организации, например, Шербакульского района. Перейти в карточку организации, нажимая на название школы.

Организации

ЭКСПОРТ СОЗДАТЬ

#	Название краткое	Название	Адрес	Район	Телефон	Эл. адрес	Метки
692	МБОУ Шербакульская СОШ МП1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Шербакульская средняя общеобразовательная школа МП1" Шербакульского муниципального района Омской области	Омская обл., Шербакульский р-н, р.п. Шербакуль, ул.Советская, д.116	Шербакульский	83817721439	sherbakhola@yandex.ru	
691	МБОУ Томарская СОШ	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Томарская средняя общеобразовательная школа"	646716 Омская область, Шербакульский район, в Арташпил, ул.Ленина, д12	Шербакульский	83817723367	tomara-sosch@mail.ru	
690	МБОУ Славянская СОШ	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Славянская средняя общеобразовательная школа" Шербакульского муниципального района Омской области	646705, Омская область, Шербакульский район, с. Таловское, ул. Северная, 36	Шербакульский	+73617736183	slavsch65@mail.ru	# ПРШ

Открывается карточка организации.

Организация МБОУ "Томарская СОШ"

НАЗАД УДАЛИТЬ РЕДАКТИРОВАТЬ

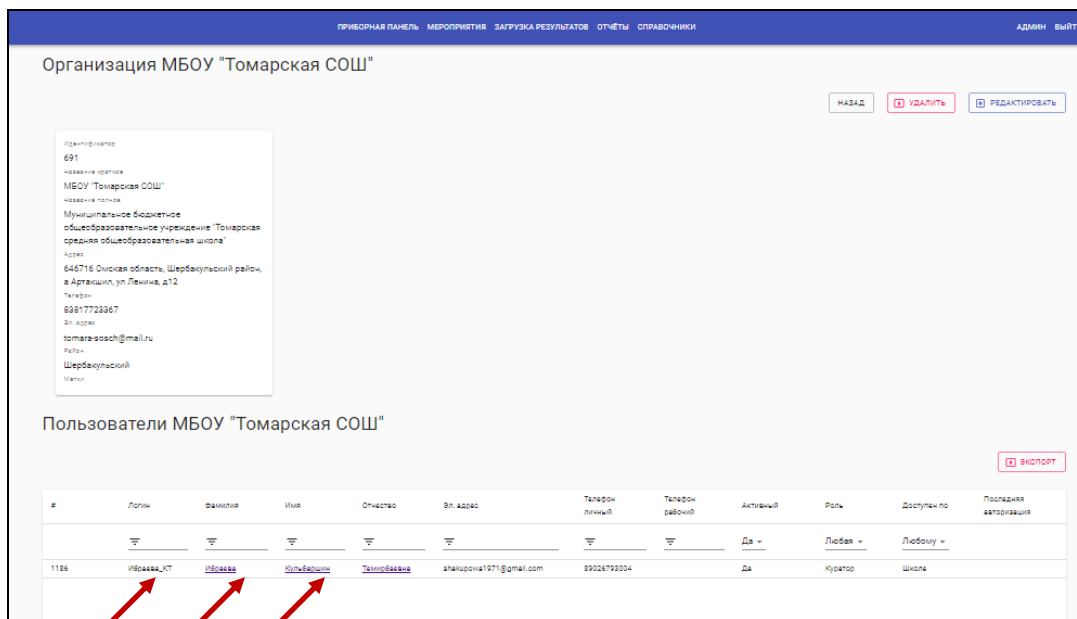
Идентификатор: 691
 название краткое: МБОУ "Томарская СОШ"
 название полное: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Томарская средняя общеобразовательная школа"
 адрес: 646716 Омская область, Шербакульский район, в Арташпил, ул.Ленина, д12
 телефон: 83817723367
 эл. адрес: tomara-sosch@mail.ru
 район: Шербакульский

Пользователи МБОУ "Томарская СОШ"

ЭКСПОРТ

#	Логин	Фамилия	Имя	Отчество	Эл. адрес	Телефон личный	Телефон рабочий	Активный	Роль	доступно	Последняя авторизация
1106	ИМ44444_КТ	ИМ44444	Ильинична	Тимофеевна	slavichovai971@gmail.com	89024793004		Да	Любая	Любой	

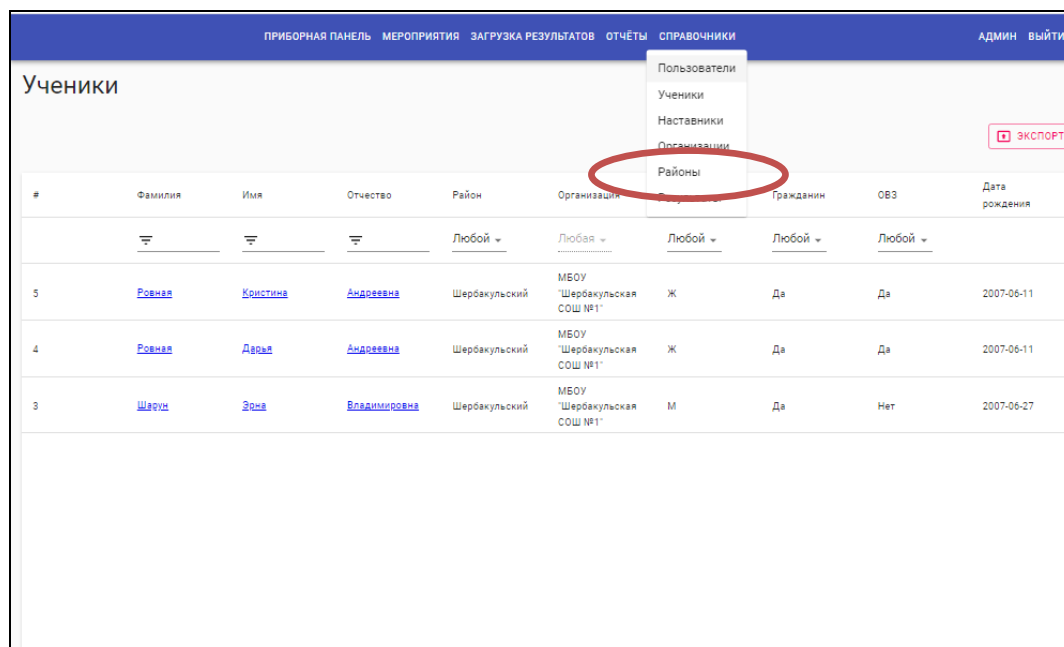
Под заголовком «Пользователи ... (название школы)» данные школьного координатора. Для перехода в карточку школьного координатора нажать на фамилию, имя или отчество координатора.



Открывается карточка координатора. И дальше действовать, как в первом варианте: сверить данные, по необходимости отредактировать их, сохранить.

Вариант 3

Навести курсив на раздел «Справочники». В выпавшем окне выбрать «Районы»



В появившемся списке выбрать нужный переходим по ссылке.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ

Районы

#	Название	Метки
34	Шербакульский	
33		
32	Усть-Ишимский	
31	Токатинский	
30	Тевриновский	
29	Тарский	
28	Таврический	
27	Седельниковский	
26	Саргатский	
25	Русско-Польский	
24	Полтавский	
23	Павлоградский	
22	Омский	
21	Октябрьковский	
20	Одесский	
19	Новославянский	
18	Нижнеирский	
17	Нарынскский	
16	Муромцевский	
15	Морвалевский	

Теперь в таблице отображаются только координаторы, например, Шербакульского района.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЕТЫ СПРАВОЧНИКИ

Район Шербакульский

ИДЕНТИФИКАТОР
34
название
Шербакульский
Метки

Пользователи района Шербакульский

#	Логин	Фамилия	Имя	Отчество	Email	Организация	Телефон личный	Телефон рабочий	Активен
1169	orisekova34@gmail.com	Шевцова	Олеся	Олеговна	orisekova34@gmail.com	МБОУ Александровская ООУ Шербакульского МР	+79605996431	+73817733421	Да
1171	vitrako@ok.ru	Витко	Виктория	Александровна	vitrako@ok.ru	МБОУ Бабенковская ООУ	+79607869287	+73817733291	Да
1174	scholekinaviktiana@mail.ru	Шелева	Светлана	Владимировна	scholekinaviktiana@mail.ru	МБОУ Воиновская ООУ	+79607878209	+73817733360	Да
1175	mlhajiya@list.ru	Михайлова	Олеся	Александровна	mlhajiya@list.ru	МБОУ Евтхаринская ООУ имени Лидии С.А.	+79087965690	+73817733802	Да
1177	tonaroponov@yandex.ru	Потаронов	Антон	Николаевич	tonaroponov@yandex.ru	МБОУ Улановская ООУ	+79614269608	+73817738119	Да
1178	11raom@mail.ru	Ирина	Ирина	Ивановна	11raom@mail.ru	МБОУ Комиссаровская ООУ	+79136700781	+7000	Да
1179	oksana.shelpan@mail.ru	Шелпан	Оксана	Владимировна	oksana.shelpan@mail.ru	МБОУ Улановская ООУ Шербакульского МР	+79040738278	+73817738183	Да

Под заголовком «Пользователи ... (название района)» данные школьных координаторов. Ориентируясь на данные столбца «Организация», найти нужную строку.

Для перехода в карточку школьного координатора нажать на фамилию, имя или отчество координатора.

Открывается карточка координатора. И дальше действовать, как в первом варианте: сверить данные, по необходимости отредактировать, сохранить.

V. Создание карточек мероприятий.

При работе в «УСПЕХ55» все пользователи наделены определенными правами. Создавать карточки мероприятий может только администратор, т.е. представитель «Института развития образования Омской области».

Муниципальный координатор заполняет форму заявки (см. на стр. 19) сведениями о муниципальных мероприятиях, указанных в муниципальном плане реализации либо программы по работе с одаренными детьми, либо в Концептуальной модели выявления, развития и поддержки способностей и талантов у детей и молодежи, для внесения в «Успех55», и передает заполненную таблицу в Учебно-методический центр по работе с одаренными детьми БОУ ДПО «ИРООО» (umc.rod@irooo.ru).

Структура карточки мероприятия

Создание мероприятия

Общая информация

Название краткое _____

Название полное _____

Дата начала

Дата завершения

Дополнительная информация _____

Максимальный балл

Является открытым

Да

Направление

Уровень

Тип

Первенство

Форма

Статус

Академический год

Район

Организация

Предметы и классы

Выбор организаций с правом на редактирование: по названию

Организация

Выбор организаций с правом на редактирование: по метке организации

Метка организации

Выбор организаций с правом на редактирование: по метке района

Метка района

Поле карточки мероприятия	Комментарий	
Направление	<i>Варианты заполнения:</i>	Наука Искусство Спорт
Уровень	<i>Варианты заполнения</i>	Школьный Муниципальный Региональный Межрегиональный Межмуниципальный Всероссийский Международный Заключительный
Тип	<i>Варианты заполнения</i>	Очное Заочное Очно-заочное Дистанционное
Первенство	<i>Варианты заполнения</i>	Командное Личное Лично-командное
Форма	<i>Варианты заполнения</i>	Викторина Выставка Конференция Олимпиада Профильная смена Турнир юных Чемпионат Иное
Статус	<i>Варианты заполнения</i>	Грант Президента Стипендия Губернатора Стипендия МООО Стипендия МР
Организации-участники мероприятия	указать либо весь МР, либо перечислить названия ОУ- участников мероприятия	
Предметы и классы	перечислить предметную область мероприятия, например, химия, физика, русский язык, и возрастную параллель участников	

Форма заявки на создание карточки мероприятия

Информация о муниципальных мероприятиях, внесенных в муниципальный план реализации программы по работе с одаренными детьми/Концептуальную модель выявления, развития и поддержки способностей и талантов у детей и молодежи, для внесения в информационную систему учета участия обучающихся Омской области в интеллектуальных состязаниях "УСПЕХ55"

Срок проведения мероприятий: _____ учебный год

№	Муниципальный район	Полное название мероприятия	Краткое название мероприятия	Дата начала мероприятия	Дата завершения мероприятия	Макс. балл	Направление	Уровень	Тип	Первенство	Форма	Статус	Организации-участники мероприятия	Предметы	Класс участников

VI. Загрузка результатов в базу.

6.1. Загрузка шаблона

Зайти в раздел «Загрузка результатов»

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень
13	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
12	Подтвержден	3	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
11	Ошибка формата загрузки	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский
10	Ошибка формата	0	Кэрролл	Верна Крайчик	Олимпиада по физике	Всероссийский

Сведения в систему отчета вносятся в форме таблицы, заполненной по шаблону в соответствии с требованиями.

Импорт результатов

Скачать шаблон

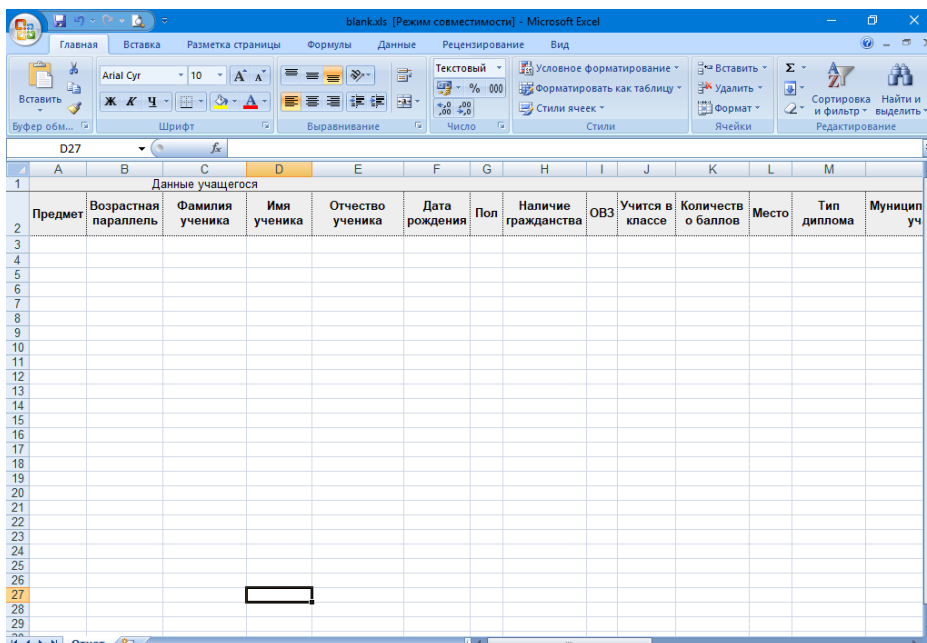
Мероприятие

ЗАГРУЗИТЬ

Скачать шаблон.

6.2. Структура шаблона таблицы для внесения данных в систему

Шаблон – это таблица Excel с выпадающими списками. Нельзя убирать, добавлять столбцы, объединять ячейки!!!

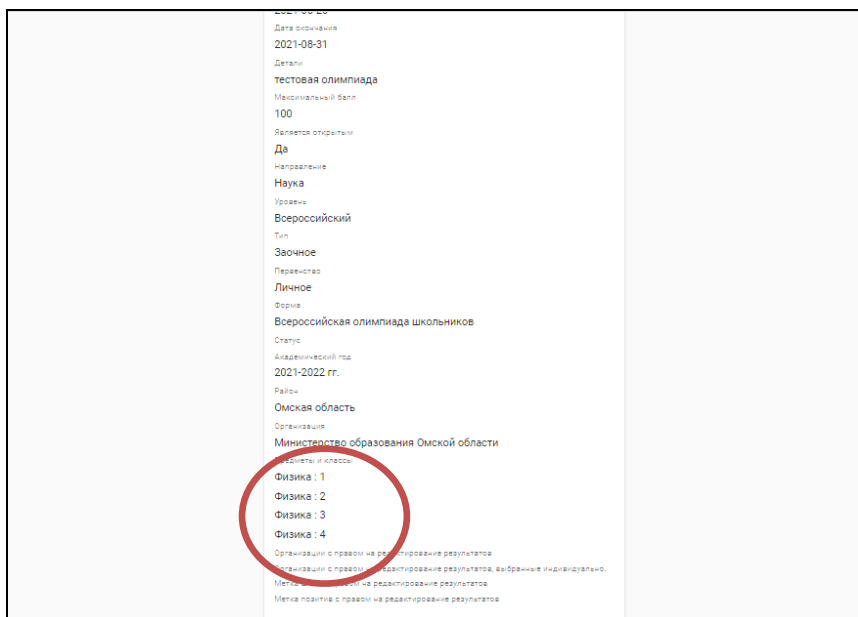


1. Графы «Предмет» и «Возрастная параллель»:

Переходим в раздел «Мероприятия». Находим нужное мероприятие. По гиперссылке «Название» переходим на карточку мероприятия.

В карточке мероприятия смотрим сведения «Предметы и классы». Если вы укажете предмет или класс, которых нет в карточке мероприятия, то база ваш файл не примет.

Не допускается никаких сокращений в виде англ. яз., лит-ра, физ-ра. Только как в перечне предметов в карточке мероприятия.



В графе «Возрастная параллель» ставятся только цифры, например: **5, 7, 10**. Не надо указывать 5-6, 7-8. Не нужно печатать слово «класс» или сокращенное «кл.».

2. Переходим к заполнению данных ученика (на примере заполненной таблицы 1)

- Графы **«Фамилия, Имя, Отчество»** заполняются в именительном падеже.
- Графа **«Дата рождения»** заполняется в формате дд/мм/гггг., например, 25.02.2006.

В столбцах «Дата рождения», «Пол», «Наличие гражданства», «ОВЗ», «Учится в классе», «Количество баллов», «Тип диплома» ответ выбираем из выпадающего списка.

Предмет	Данные учащегося											
	Возрастная параллель	Фамилия ученика	Имя ученика	Отчество ученика	Дата рождения	Пол	Наличие гражданства	ОВЗ	Учится в классе	Количество баллов	Место	Тип диплома
Физика	7	Шарко	Эрна	Владимировна	27.06.2007	муж.	да	нет	2	15	1	победитель
Физика	8	Ровненко	Дарья	Андреевна	6.11.2007	жен.	нет	да	2	20	2	призер
Физика	5	Ровненко	Кристина	Андреевна	6.11.2007	жен.	да	да	3	25	3	

3. В графе **«Учится в классе»** указывается тот класс обучения, в котором на самом деле обучается участник. Выбираем из выпадающего списка или вводим сами.

- В графах **«Количество баллов»** и **«Место»** прописываем цифры с результатами участников. Или столбец «Место» не заполняем.

- В графе **«Тип диплома»** вводим победитель, призер или лауреат или призер или выбираем из выпадающего списка. У ребят, не занявших призовое место, данная ячейка остается пустой.

4. Переходим к столбцу **«Данные ОУ»:**

Для заполнения графы **«Сокращенное название ОУ»:** переходим на сайте «Успех55» в раздел «Справочники» - «Организации»

Фильтром выбираем свой муниципальный район, далее из появившегося списка образовательных организаций - нужное образовательное учреждение. Копируем или запоминаем сокращенное наименование образовательного учреждения и заполняем соответствующую ячейку в таблице.

5. Данные педагогов-наставников:

- Графы **«Фамилия, Имя, Отчество»** заполняются в именительном падеже;

- Для заполнения графы **«Сокращенное название ОУ»** или копируем уже вставленное в таблице сокращенное наименование образовательного учреждения, или снова проделываем следующие действия: переходим на сайте «Успех55» в раздел «Справочники» - «Организации», выбираем свой муниципальный район, далее из появившегося списка образовательных организаций - нужное образовательное учреждение, копируем или запоминаем сокращенное наименование образовательного учреждения и заполняем соответствующую ячейку в таблице.

ВНИМАНИЕ! Если у участника два педагога-наставника, обязательно заполняем данные обоих педагогов. Если участник не указал данные ни одного педагога, уточняем у ребенка данные его наставника!

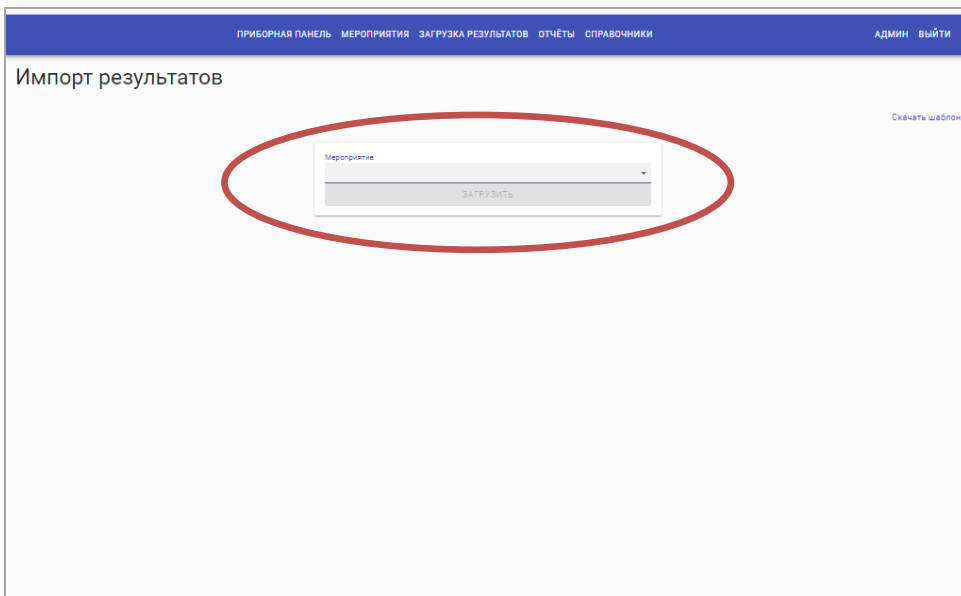
6. В **столбце «Команда»** указываем название команды.

Для корректной работы системы не рекомендуется вносить в файл результаты более 500 участников!

Файл с заполненной таблицей с результатами сохранить и закрыть.

6.3. Загрузка файла в систему

Выбрать раздел «Загрузка результатов».



В появившемся окне нажать на «Мероприятия». Из выпавшего списка выбрать сокращенное название того мероприятия, результаты которого нужно загрузить. Нажать «Загрузить» и выбрать нужный файл на компьютере.

Если файл заполнен правильно, система сразу его примет.

А если в файле при внесении данных допущены ошибки, система их укажет.

Чтобы посмотреть допущенные ошибки, список загруженных файлов, надо перейти на «Приборную панель».

6.4. Работа с информацией раздела «Приборная панель» Статусы загруженного в систему файла

В столбце «Статус» может быть указано:

- «Подтвержден» (система приняла файл)
- «Ошибка формата загрузки»
- «Ожидание разрешения конфликта»

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень	Год	Создана	Обновлена
19	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:29:17	05.09.2021, 02:29:17
18	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:27:08	05.09.2021, 02:27:08
17	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:23:07	05.09.2021, 02:23:07
16	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:21:52	05.09.2021, 02:21:52
15	Ожидание разрешения конфликта	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:19:13	05.09.2021, 02:19:13
14	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:15:54	05.09.2021, 02:15:54
13	Ошибка формата загрузки	0	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	27.08.2021, 11:44:29	27.08.2021, 11:44:29
12	Подтвержден	3	Сатпи	Verna Kizajick	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	27.08.2021, 10:52:39	27.08.2021, 10:52:39

Если у файла статус «Подтвержден», то сверить количество внесенных результатов с данными столбца «Результаты».

Если у файла статус «Ошибка формата загрузки», то нужно войти по № файла, указанному в первом столбце, и ознакомиться с ошибками.

#	Статус	Результаты	Фамилия пользователя	Имя пользователя	Мероприятие	Уровень	Год	Создана	Обновлена
19	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:29:17	05.09.2021, 02:29:17
18	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:27:08	05.09.2021, 02:27:08
17	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:23:07	05.09.2021, 02:23:07
16	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:21:32	05.09.2021, 02:21:32
15	Ожидание разрешения конфликта	2	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:19:13	05.09.2021, 02:19:13
14	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	05.09.2021, 02:15:54	05.09.2021, 02:15:54
13	Ошибка формата загрузки	0	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	27.08.2021, 11:44:29	27.08.2021, 11:44:29
12	Подтвержден	3	Сатрол	Verna Kravcik	Олимпиада по физике	Всероссийский	2021-2022	27.08.2021, 10:52:39	27.08.2021, 10:52:39

В появившемся окне будет информация об ошибках.

Событие загрузки результата #14

ИДЕНТИФИКАТОР: 14
 СТАТУС: Ошибка формата загрузки
 ФАЙЛ ИМПОРТА: Скачать
 КОЛИЧЕСТВО ИМПОРТИРОВАННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ: 0
 ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ: Сатрол Verna Kravcik
 ОШИБКА: Строка 3. Дублирование предмета в мероприятии у ученика.
 СОЗДАНО: 05.09.2021, 02:15:54
 ОБНОВЛЕНО: 05.09.2021, 02:15:54

Результаты события загрузки

#	Параллель	Класс	Балл	Место	Диплом	Команда	Наставники	Ученик	Пользователь	Мероприятие	Предмет	Р
---	-----------	-------	------	-------	--------	---------	------------	--------	--------------	-------------	---------	---

Ошибки при загрузке файла.

1. **«Дублирование предмета и мероприятия у ученика»:** вы пытаетесь второй раз добавить в систему результаты мероприятия, информация о которых в базе есть.

Импорт результатов

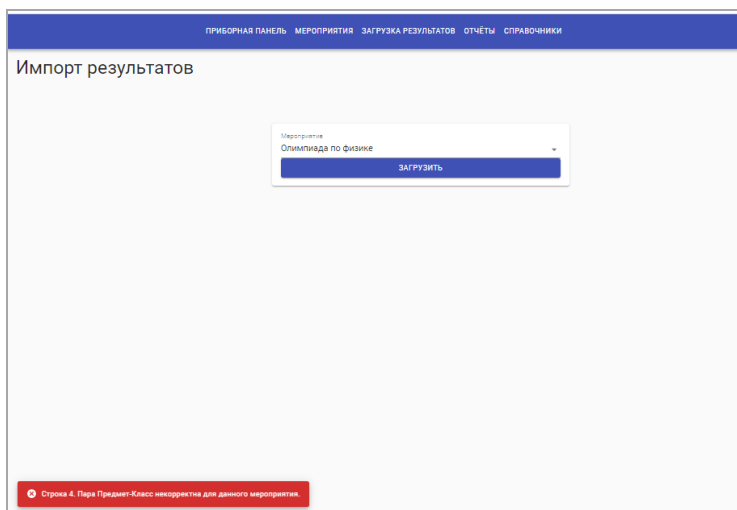
Мероприятие: Олимпиада по физике

ЗАГРУДИТЬ

Дублирование предмета в мероприятии у ученика.

2. Откроем файл с ошибками. При загрузке система выдала ошибку : «Строка 3. Пара «Предмет-класс» не корректна для данного мероприятия». Надо открыть карточку

мероприятия и сверить по ней заполнение в строке 3 возрастной параллели и предмета данного мероприятия.



3. *«Строка 6. Поле Школа обязательно для заполнения, когда Фамилия / Имя / Отчество / Район / Школа указано.»*

Проверить заполнение столбца «Сокращенное название ОУ учащегося».

Название образовательной организации либо не внесено, либо вставлено гиперссылкой, как в нашей таблице.

На всякий случай, проверить заполнение столбца «Сокращенное название ОУ педагога №1». Должно быть внесено не полное название организации, а сокращенное.

4. *«Строка 8. ОУ не соответствует району.»* Соотнести название района с названием организации (неверно указан район).

5. *«Строка 10. Поле ОУ обязательно для заполнения.»* Не внесено название организации или у участника, или у наставника, или у того и другого.

6. *«Строка 12. Поле Фамилия должно быть строкой. Строка 12. Количество символов в поле Фамилия должно быть между 2 и 100.»* Не напечатана фамилия или у участника, или у наставника, или у того и другого.

7. Наиболее типичными являются ошибки:

- при впечатывании названия предмета; возрастной параллели, даты рождения;
- при указании наименования образовательного учреждения;

Возникали ситуации, когда из-за неправильного заполнения графы ОУ, обучающиеся из одной школы попадали в отчет к другой

- наличие лишних пробелов в тексте также может привести к неправильной загрузке файла. Первое слово во всех графах заполняются строго без пробелов.

Если система не принимает загруженный файл, внимательно читайте, в какой строке допущена ошибка. После исправления ошибок в своем файле, вы заново добавляете файл в систему.

Если у файла статус **«Ожидание разрешения конфликта»**, нажать на номер файла в первом столбце. В открывшемся окне система выдает загруженные результаты. Нажать **«Разрешить конфликты»**.

Открывается новое окно.

Событие загрузки результата #15

Идентификатор: 15
Статус: Ожидание разрешения конфликта
Файл импорта: 2
Скачать: Количество импортированных результатов: 2
Пользователь: Carroll Verna Krajcik Lizeth Nader
Создан: 05.09.2021, 02:19:13
Обновлено: 05.09.2021, 02:19:13

РЕЗУЛЬТАТЫ СОБЫТИЯ ЗАГРУЗКИ

#	Параллель	Класс	Балл	Место	Диплом	Команда	Наставники	Ученик	Пользователь	Мероприятие	Предмет	Район	Организация	Имя файла
1	3	2	25.0	1	Участник	Байрамбетова	Радина	Сарол	Олимпиада по физике	Физика	Шербаккульский	МБОУ Шербаккульская СОШ №1	2021-09-04 20:19:13	
2	3	2	20.0	2	Пробно	Байрамбетова	Радина	Сарол	Олимпиада по физике	Физика	Шербаккульский	МБОУ Шербаккульская СОШ №1	2021-09-04 20:19:13	

При внесении результатов детей в шаблон вы, вероятно, допустили опечатку в ФИО участника. И система просит или подтвердить, что это тот же ребенок, или создать нового.

Как только вы сохраните данные, система снова покажет окно с данными по вашему файлу и изменит статус файла на «Подтвержден».

Событие загрузки результата #15

Идентификатор: 15
Статус: Подтвержден
Файл импорта: 3
Скачать: Количество импортированных результатов: 3
Пользователь: Carroll Verna Krajcik Lizeth Nader
Создан: 05.09.2021, 02:19:13
Обновлено: 05.09.2021, 20:14:32

РЕЗУЛЬТАТЫ СОБЫТИЯ ЗАГРУЗКИ

#	Параллель	Класс	Балл	Место	Диплом	Команда	Наставники	Ученик	Пользователь	Мероприятие	Предмет		
1	3	2	25.0	1	Участник	Байрамбетова	Радина	Сарол	Олимпиада по физике	Физика	Шербаккульский	МБОУ Шербаккульская СОШ №1	2021-09-04 20:19:13
2	3	2	20.0	2	Пробно	Байрамбетова	Радина	Сарол	Олимпиада по физике	Физика	Шербаккульский	МБОУ Шербаккульская СОШ №1	2021-09-04 20:19:13

Как только вы обработали с файлом (исправили ошибки, разрешили конфликты), то продолжаете или работаете в системе дальше, или выходите из нее.

ВНИМАНИЕ! Если все же при отображении в системе у вашего файла будет стоять статус «Ошибка формата загрузки» или «Ожидание разрешения конфликта» и по окончании школьного этапа ВсОШ эти файлы не будут обработаны, то результаты участников данного этапа не будут засчитаны, и ребята не смогут принять участие в следующем этапе олимпиады.

VII. Формирование и выгрузка отчетов

Система учета способна формировать отчёты из разных данных, с использованием дополнительных фильтров, ограничивающих условия выборки.

Раздел «Отчеты» позволяет формировать и выгружать следующие сводные таблицы:

- отчет по основным показателям;
- отчет по предметам;
- отчет по участникам мероприятий;
- отчет по педагогам-наставникам;
- отчет по организациям.

Каждая форма содержит **основные поля**:

- «Академический год» - выбрать учебный год;
- «Мероприятие» - выбрать нужное мероприятие;
- «Район» - выбрать из списка одно значение;
- «Уровень» - выбрать из списка одно значение:

Школьный

Муниципальный

Региональный

Межрегиональный

Межмуниципальный

Всероссийский

Международный

Заключительный

- «Первенство» - выбрать из списка одно значение:

Командное

Личное

Лично-командное

- «Параллель» - или указать определенную параллель, или оставить это поле незаполненным (в этом случае в отчет попадут результаты всех участников мероприятия)

7.1. Создание отчёта: Основные показатели

Создание отчёта: Основные показатели

Академический год

Мероприятие

Район

Уровень

Первенство

Параллель

создать

Задать параметры отбора. Данная форма позволяет сформировать отчет с информацией о количестве образовательных организаций, участников, их результативности по конкретному мероприятию.

Нажать «Создать» и сохранить сформированный отчет в формате Excel.

Если выбрать только название района, то можно сформировать отчет полностью за учебный год

Критерии поиска: муниципальный район: Шербакульский;мероприятие: Олимпиада по физике;этап: Всероссийский;первенство: Личное;											
Район	Мероприятие	Максимальный балл	Уровень	Статус	Количество ОУ	Общее количество участников	Количество участников	Количество лауреатов	Количество призёров	Количество победителей	Учебный год
Шербакульский	Всероссийская олимпиада школьников по физике	100	Всероссийский		1	6	2		2	2	2021-2022

7.2. Создание отчёта: По предметам

Задать параметры отбора. Данная форма позволяет сформировать отчет с информацией о количестве участников по параллелям по каждому предмету, сколько из них стали победителями, призерами или лауреатами.

Критерии поиска: учебный год: 2021-2022;мероприятие: Олимпиада по физике;этап: Всероссийский;предмет: Физика;первенство: Личное;																
Предмет	Общее количество участников	Количество участников лауреатов	Количество призёров	Количество победителей	Количество финалистов	В классе №1	В классе №2	В классе №3	В классе №4	В классе №5	В классе №6	В классе №7	В классе №8	В классе №9	В классе №10	В классе №11
Алгебра																
Английский язык																
Астрономия																
Биология																
География																
Геометрия																
Граждановедение																
Естествознание																
Информатика и ИКТ																
Искусство (Мировая художественная культура)																
Испанский язык																
История																
Итальянский язык																
Китайский язык																
Краеведение																
Литература																
Математика																
Межпредметное																
Научно-исследовательское																
Немецкий язык																
Обществознание																
Основы безопасности жизнедеятельности																
Право																
Программирование																
Робототехника																
Русский язык																
Творческое																
Технология																
Физика	6	2	2	2	4		3	3								
Физическая культура																
Французский язык																
Химия																
Черчение																
Экология																
Экономика																

7.3. Создание отчёта: По участникам

Задать параметры поиска. Данная форма позволяет сформировать отчет с информацией об общем количестве участников выбранного мероприятия и распределением количества участников по полу.

Критерии поиска: первенство: Личное; мероприятие: Олимпиада по физике; этап: Всероссийский; предмет: Физика;

Район	Общее количество участников	В классе №1 пола Муж.	В классе №1 пола Жен.	В классе №2 пола Муж.	В классе №2 пола Жен.	В классе №3 пола Муж.	В классе №3 пола Жен.	В классе №4 пола Муж.	В классе №4 пола Жен.	В классе №5 пола Муж.
Шербакульский	5			1	2		2			

7.4. Создание отчёта: Список участников

Задать параметры поиска. Данная форма позволяет сформировать пофамильный список участников выбранного мероприятия. Данный список аналогичен файлу, загруженному координатором в базу.

Критерии поиска: мероприятие: Олимпиада по физике; этап: Всероссийский;	Предмет	Класс	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Является гражданином	ОВЗ	Балл	Место	Тип диплома	Команда	Район	ОУ	Фамилия	Имя	Отчество	ОУ	Фамилия	Имя	Отчество	ОУ	
	Физика	3	Ровненко	Кристина	Андреевна	11.06.07	Жен.	Да	Да	25	3	Участник		Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Баймухамбетова	Алтынгуль	Абаевна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					
	Физика	3	Ровненко	Дарья	Андреевна	11.06.07	Жен.	Да	Да	20	2	Призёр	b	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Баймухамбетова	Алтынгуль	Абаевна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					
	Физика	3	Ровная	Кристина	Андреевна	11.06.07	Жен.	Да	Да	25	3	Участник		Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Баймухамбетова	Алтынгуль	Абаевна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					
	Физика	2	Ровная	Дарья	Андреевна	11.06.07	Жен.	Да	Да	20	2	Призёр	b	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Баймухамбетова	Алтынгуль	Абаевна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					
	Физика	2	Шарун	Эрна	Владимировна	27.06.07	Муж.	Да	Нет	15	1	Победитель	a	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Зелинская	Галина	Александровна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					
	Физика	2	Шарун	Эрна	Владимировна	27.06.07	Муж.	Да	Нет	15	1	Победитель	a	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Зелинская	Галина	Александровна	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"					

7.5. Создание отчёта: По наставникам

Задать параметры поиска. Данная форма позволяет сформировать отчет по количеству и результатам участников как по конкретному наставнику, так и по всем наставникам определенного мероприятия или учебного года.

Критерии поиска: мероприятие: Олимпиада по физике; этап: Всероссийский;															
Фамилия	Имя	Отчество	Район	ОУ	Мероприятие	Предмет	Уровень	Тип	Первенство	Общее количество участников	Количество участников	Количество лауреатов	Количество призёров	Количество победителей	Количество финалистов
Баймухамбетова	Алтынгуль	Абаевна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Олимпиада по физике	Физика	Всероссийский	Заочное	Личное	4	2		2		2
Зелинская	Галина	Александровна	Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Олимпиада по физике	Физика	Всероссийский	Заочное	Личное	2				2	2

7.6. Создание отчёта: По организациям

Задать параметры поиска. Данная форма позволяет сформировать отчет по количеству и результатам участников как по определенной образовательной организации, так и по всем школам района.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЯ ЗАГРУЗКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТЧЁТЫ СПРАВОЧНИКИ АДМИН ВЫЙТИ

Создание отчёта: По организациям

Академический год -

Мероприятие -

Уровень -

Предмет -

Район -

Образовательное учреждение наставника -

Первенство -

Параллель -

создать

Критерии поиска: мероприятие: Олимпиада по физике;

Район	ОУ	Мероприятие	Предмет	Уровень	Тип	Первенство	Общее количество участников	Количество участников	Количество лауреатов	Количество призёров	Количество победителей	Количество финалистов
Шербакульский	МБОУ "Шербакульская СОШ №1"	Олимпиада по физике	Физика	Всероссийский	Заочное	Личное	6	2		2	2	4

По всем вопросам, связанным с работой в базе «УСПЕХ55», обращаться к

Грачёвой Ольге Викторовне, заведующему Центра по работе с одаренными детьми
Института развития образования Омской области

Е-mail: Gracheva_O_V@irooo.ru

Таныгиной Марине Анатольевне, старшему методисту Центра по работе с одаренными детьми
Института развития образования Омской области

Е-mail: tanygina_m_a@irooo.ru,

Тел.: (3812) 23-51-64