



Особенности технологии ВПР СПО и результаты исследований 2022 года

ГБОУ ДПО ПО «Центр оценки качества образования»



Национальный проект «Образование»

Одна из ключевых целей – обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования



ВАЖНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОКО



Качество обучения

- русский язык, математика
- социально-гуманитарные предметы
- функциональная грамотность
- приоритеты экономической политики: ИТ, инженерные специальности

Условия и результаты воспитания

- школьный климат
- уровень сформированности ценностных ориентаций

Самоопределение и профессиональная ориентация

- 9 классы, поступление в СПО
- 11 классы, профилизация, поступление в вузы

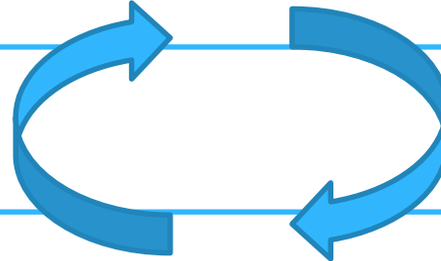
Оценка качества образования



Государственная итоговая аттестация



Международные сравнительные исследования



Национальные мониторинговые исследования



Исследование профессиональных компетенций педагогов



- это проверочные работы по различным предметам, проводимые для обучающихся всей страны

2016: общеобразовательные организации

2021: профессиональные образовательные организации

- ❑ направлены на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации
- ❑ позволяют осуществлять мониторинг введения ФГОС за счет предоставления ОО единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений
- ❑ способствуют формированию единых ориентиров в оценке результатов обучения
- ❑ помогают выявлять проблемы в общем образовании и работать над их устранением



Федеральный проект «Современная школа»

- обновление содержания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности
- обеспечение мониторинга качества общеобразовательной подготовки обучающихся по программам среднего профессионального образования, реализуемым на базе основного общего образования, на основе ежегодного проведения Всероссийских проверочных работ

□ Внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО)

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст.28, часть 3, п.13) определяет необходимость наличия и функционирования **внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО)** в каждой образовательной организации.

□ Аккредитация

Приказ Министерства просвещения РФ от 29 ноября 2021 г. № 869 “**Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования**”:

Для целей осуществления аккредитационного мониторинга: ...

3. Сведения об участии обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рамках мониторинга системы образования



ВПР в системе среднего профессионального образования

Федеральный организатор

ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (ФИОКО)



Региональный координатор

ГБОУ ДПО ПО «Центр оценки качества образования»



Образовательные организации

Ответственные организаторы



Организаторы в аудитории, технические специалисты, наблюдатели

ВПР в системе среднего профессионального образования

Нормативные документы:

письмо Федеральной службы по надзору

в сфере образования и науки
(Рособрнадзора)

от 01.03.2022 № 02-50

«О проведении всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в 2022 году»

письмо Департамента государственной

политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 12.04.2022 № 05-502 (с изменениями от 28.04.2022 № 05-618)

"О проведении всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в 2022 году по профильным предметам»



Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)

ПРИКАЗ

16.03.2022

Москва

№ 126

О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения, в форме всероссийских проверочных работ в 2022/2023 учебном году

ПОРЯДОК проведения всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в 2022/2023 учебном году

Размещены на сайтах:

ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (ФИОКО)

<https://fioco.ru/vpr-spo>

ГБОУ ДПО ПО «Центр оценки качества образования» (ЦОКО)

<https://coko60.ru/vserossijskie-proverochnye-raboty-vpr>

ВПР в системе среднего профессионального образования

- ❑ Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413) с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г.
- ❑ Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ)

↓
Методическая копилка

↓
универсальные кодификаторы для процедур оценки качества образования для использования в федеральных и региональных процедурах оценки качества образования – распределенные по классам проверяемые элементы содержания и требования к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования

одобрены решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 12.04.2021 г. № 1/21)

<https://fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/univers-kodifikatory-oko>

ВПР в системе среднего профессионального образования

fioco.ru/demo-vpr-spo

Минпросвещения... ФГБНУ «ФИПИ» coko60.ru — ГБОУ... Список заявлений... ФИОКО

ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Версия для слабовидящих

Поиск по portalу

Об организации **Оценка качества образования** Сопровождение контрольно-надзорной деятельности Услуг «ФИС»

Образцы проверочных работ для обучающихся ПЕРВЫХ КУРСОВ

ВПР СПО в 2022 году

Образцы

- Международные сопоставительные исследования
- Всероссийские проверочные работы в ОО
- Всероссийские проверочные работы в образовательных организациях СПО**
- Национальные исследования качества образования
- Аналитические материалы
- Методология и критерии оценки качества общего образования
- Методика адресной помощи (500+)
- Международные конференции

Образец всероссийской проверочной работы по проф... «АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК»

Образец всероссийской проверочной работы по проф... «БИОЛОГИЯ»

Образец всероссийской проверочной работы по проф... «ГЕОГРАФИЯ»

Образец всероссийской проверочной работы по проф... «ИНФОРМАТИКА»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «ИСТОРИЯ»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «МАТЕМАТИКА»

Образец всероссийской проверочной работы по для оценки МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «РУССКИЙ ЯЗЫК»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «ФИЗИКА»

Образец всероссийской проверочной работы по профильному учебному предмету «ХИМИЯ»

<https://fioco.ru/demo-vpr-spo>

Образцы проверочных работ для проведения ВПР СПО

ВПР в системе среднего профессионального образования

Система оценивания проверочной работы по биологии

Правильный ответ на каждое из заданий 1–9 оценивается 1 баллом.

За верный ответ на каждое из заданий 10–15 выставляется 2 балла. Если в ответе на любое из заданий 10–13, 15 допущена одна ошибка (в том числе написана лишняя цифра, или не написана одна необходимая цифра), выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов. За ответ на задание 14 выставляется 1 балл, если на любых двух позициях ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа; если ошибок больше двух, то ставится 0 баллов.

За полный верный ответ на задание 16 выставляется 3 балла; 2 балла – если на любой одной позиции ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа; 1 балл – если на любых двух позициях ответа записаны не те символы, которые представлены в эталоне ответа; и во всех других случаях – 0 баллов.

Номер задания	Правильный ответ
1	развитие; рост
2	3
3	4

ВПР СПО. 1 курс на базе ООО. Биология. Образец

ПРОЕКТ

Всероссийская проверочная работа

по профильному учебному предмету «БИОЛОГИЯ»

для обучающихся первых курсов по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования

Образец

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по биологии отводится 2 часа (120 минут). Работа включает в себя 19 заданий.

Ответами к заданиям 1–16 являются цифра, последовательность цифр или слово (словосочетание). Ответы запишите в поле ответа в тексте работы без пробелов, запятых и других дополнительных символов, а затем перенесите в бланк ответов № 1.

Ответы на задания 17–19 запишите в поля ответов в тексте работы.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями и другими справочными материалами. Разрешается использовать линейку и непрограммируемый калькулятор.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяются и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. В целях экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у Вас останется время, то Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

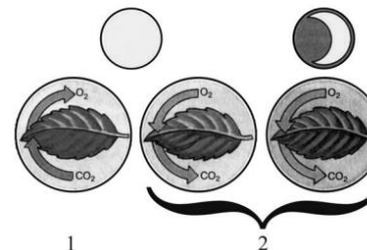
Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

4
3
4
4
3
2
4
12
135
256
221331
43251
5381
12341

17

Критерии оценивания выполнения заданий с развёрнутым ответом

Рассмотрите рисунки 1, 2 с изображением процессов жизнедеятельности растения. Как называют процесс, изображённый на рисунке 1? Сформулируйте одно из правил по уходу за комнатными растениями с учётом знания этого процесса?



Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие элементы: 1) процесс: фотосинтез; 2) правило: комнатное растение должно быть достаточно освещено (в зависимости от его требовательности к интенсивности и продолжительности освещения) ИЛИ с поверхности фотосинтезирующих органов (листьев и стеблей) нужно регулярно аккуратно стирать пыль	
ИЛИ для фотосинтеза необходима вода, поэтому растение необходимо достаточно поливать (в зависимости от его требовательности к интенсивности и способу)	
Правильно указан процесс и сформулировано одно из правил	2
Правильно указан процесс.	1
ИЛИ Правильно сформулировано одно из правил	
Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

ВПР в системе среднего профессионального образования

Участники

Все ОО, реализующие программы СПО, за исключением специальных учебно-воспитательных учреждений закрытого типа и учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы

- Обучающиеся 1 курса, поступившие на базе ОО
- Обучающиеся, завершившие освоение программ СОО в предыдущем учебном году



2021:

20 ОО /
3862 обучающихся

- Метапредмет
- **Математика - 1475**
- **Биология - 513**
- **Информатика - 409**
- **Физика - 349**
- Русский язык - 163
- Химия - 138
- История - 64

31 эксперт

2022:

21 ОО /
4352 обучающихся / **5622**

- ЕПР
- **Физика - 1032**
- **Математика - 927**
- **Биология - 562**
- **Информатика - 244**
- **Обществознание - 235**
- Русский язык - 198
- Химия - 101
- Иностранный язык - 88
- История - 26

19 экспертов

ВПР в системе среднего профессионального образования

Учебный предмет	Количество участников / ПОО	
	1 курс	Завершившие общеобразовательную подготовку
Единая проверочная работа по социально-гуманитарным дисциплинам	2572 / 21	1780 / 21
Физика	569 / 8	463 / 9
Математика	524 / 10	403 / 12
Биология	313 / 6	249 / 5
Информатика	145 / 4	99 / 4
Обществознание	133 / 2	102 / 2
Русский язык	115 / 4	83 / 4
Химия	48 / 2	53 / 3
Иностранный язык	66 / 3	22 / 1
История	9 / 1	17 / 1

Единая проверочная работа по социально-гуманитарным дисциплинам

(за основу взята апробированная в 2021 году проверочная работа с оценкой метапредметных результатов обучения)

- комплексная работа с заданиями с кратким и развернутым ответом, в том числе **практико-ориентированными**, по

- ✓ обществознанию, в том числе блок «Я – гражданин России» и по финансовой грамотности
- ✓ истории России
- ✓ географии
- ✓ ОБЖ, в том числе по безопасности в сети Интернет

2021: бумажный формат – 11 ОО, компьютерный формат – 9 ОО

2022: бумажный формат – 6 ОО, компьютерный формат – 15 ОО

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

ВПР СПО



Дата проведения Предмет Курс Вариант Номер комплекта бланков
2 0 0 9 2 2 М П 3 В 2 0 9 4 7 2 6 7 5 0 0 1

Бланк №
1023263725926750010014

Код участника
2 0 0 0 1

Заполнять гелевой ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующим образцам:

А Б В Г Д Е Ё Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 - ,
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z A A A O O E E E E I I U U B C

ВНИМАНИЕ! Бланк ответов № 1 и все листы с заданиями рассматриваются в комплекте

Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1 А - 4 ; Б - 3 ; В - 1

21 1 2

2 4 2 3 1

22 Не заполняется

3 Не заполняется

23 Не заполняется

4 Не заполняется

24 Не заполняется

12 1 2 3 6

13 Не заполняется

14 Не заполняется

15 Не заполняется

16 Не заполняется

17 В Л А Д И В О С Ч О К С К А Я

18 6 3 1

19 К Р А С Н О Д А Р С К И Й

20 К Р А С Н О Д А Р С К И Й

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

19 - 3 4 2

-

-

-

Индивидуальный комплект:

- ✓ Инструкция по выполнению работы
- ✓ Бланк ответов № 1 – для записи ответов на задания с кратким ответом
- ✓ Бланк с заданиями – непосредственно текст работы со специально отведенными полями для записи развернутых ответов

Знак «минус» и запятую в десятичной дроби пишите в отдельной ячейке

Ответ: -0,6

- 0 , 6

Ответ:	А	Б	В	Г
	4	3	1	2

4 3 1 2

Если в задании требовалось записать ответ в виде слов (словосочетания), то впишите по одной букве в каждую ячейку слева направо, начиная от номера задания без пробелов, запятых и других дополнительных символов

Пример записи ответа:

Ответ: **МОЙ ОТВЕТ** **МОЙ ОТВЕТ**

Если Вы хотите исправить ответ, то используйте для этого поле «Замена ошибочных ответов на задания с кратким ответом»

Впишите номер задания в первые две ячейки, а затем сам ответ начиная с третьей ячейки

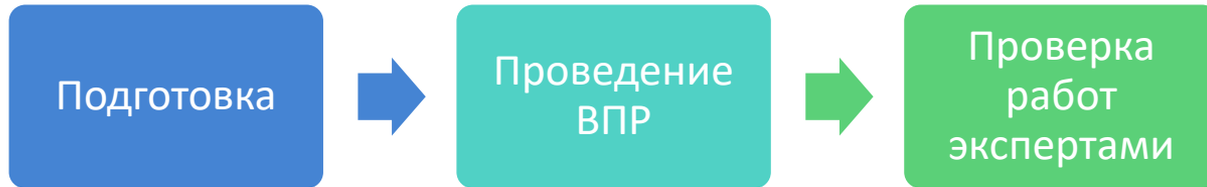
Пример записи ответа

3 - 3 1

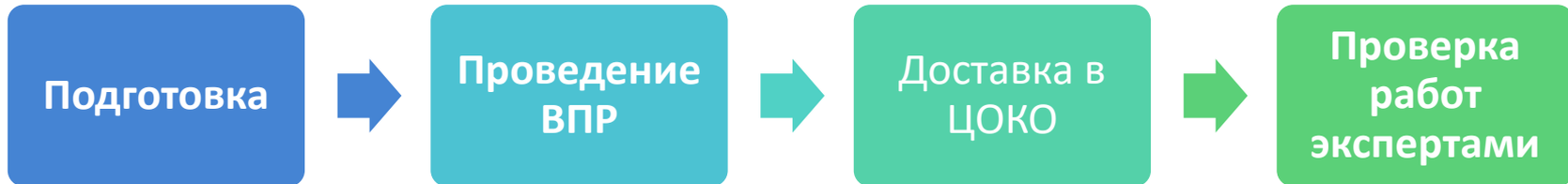
ВПР в системе среднего профессионального образования

Этапы проведения ВПР СПО

ПК



Бланки, 2021



Бланки, 2022



ВПР в системе среднего профессионального образования

Трудности в период проведения ВПР

- **Большой объем печати и сканирования** – затраты на расходные материалы
- **Качество печати** – увеличение времени на обработку, проблемы с распознаванием страниц при сканировании и верификации
- **Ошибки при распределении уникальных номеров участников и ИК** – удвоение номеров
- **Несоблюдение правил заполнения бланков** – синяя ручка
- **Ошибки записи ответов в бланк № 1**
- **Отсутствие нескольких страниц в ИК** – отсутствие результата

ВПр в системе среднего профессионального образования

К вопросу об объективности результатов...



ВПр СПО 2022. ЗАМЕНА ОТВЕТОВ НА БЛАНКАХ



9/17

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1 ВПр СПО

Дата проведения: 04.10.22 Предмет: МА ЗВ 48637 1010101

Код участника: 1023260213510101010008

Код учреждения: 201226

АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ1234567890, ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ, AAABBBCCCDDDEEEFFFGGGHH

Результаты выполнения задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1	1 2	21	Не выполняется
2	7	22	Не выполняется
3	1 2 0	23	Не выполняется
4	5	24	Не выполняется
5	6	25	Не выполняется
6	1 9 7 2 0 2	26	Не выполняется
7	1 6 7 8		
8	1 3		
9	1 6 9		
10	0 2 8 3 6 1 2 4		
11	У Х У Х У Х У		
12	Не выполняется		
13	Не выполняется		
14	Не выполняется		
15	Не выполняется		
16	Не выполняется		
17	Не выполняется		
18	Не выполняется		
19	Не выполняется		
20	Не выполняется		

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1	-1,5	8	-134
2	-35	9	-0,92
6	-16	10	-2314

КОПИРОВАНИЕ БЛАНКОВ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ
© 2022 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

ВНИМАНИЕ! Бланк ответов № 1 и все листы с заданиями рассматривать!

Результаты выполнения задания

1	1 2
2	7
3	1 2 0
4	5
5	6
6	1 9 7 2 0 2
7	1 6 7 8
8	1 3
9	1 6 9
10	0 2 8 3 6 1 2 4
11	У Х У Х У Х У
12	Не выполняется

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1	-1,5	8	-134
2	-35	9	-0,92
6	-16	10	-2314

КОПИРОВАНИЕ БЛАНКОВ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ
© 2022 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

ВПР в системе среднего профессионального образования

Результаты 2022

Мониторинг

ЭКСПЕРТ / МОНИТОРИНГ

Фильтр

События

Псковская обл. x

Муниципалитеты

Всего: 43 851

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 35 750

Пустые ответы: 8 096

Ответ не читается: 5

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Физика, 1 курс

Всего: 1 707

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 581

Пустые ответы: 1 126

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



Физика, Завершившие СОО

Всего: 6 019

Прогресс:

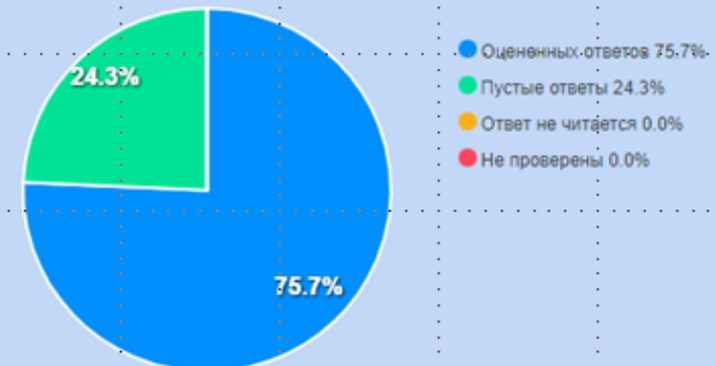
100%

Оцененных ответов: 4 556

Пустые ответы: 1 463

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Математика, 1 курс

Всего: 1 572

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 574

Пустые ответы: 994

Ответ не читается: 4

Не проверены: 0



Математика, Завершившие СОО

Всего: 1 612

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 428

Пустые ответы: 1 184

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Информатика, завершившие СОО

Фильтр

68 ВПР СПО_Информатика_Завершающий курс_2022 x

Псковская обл. x

Муниципалитеты

Сбросить

Всего: 198

Прогресс:

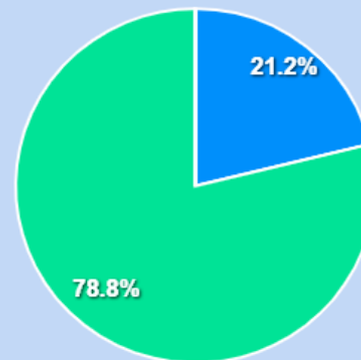
100%

Оцененных ответов: 42

Пустые ответы: 156

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



- Оцененных ответов 21.2%
- Пустые ответы 78.8%
- Ответ не читается 0.0%
- Не проверены 0.0%

ВПР в системе среднего профессионального образования

Химия, 1 курс

Всего: 144

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 41

Пустые ответы: 103

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



Химия, Завершившие СОО

Всего: 795

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 558

Пустые ответы: 237

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Обществознание, 1 курс

Всего: 532

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 501

Пустые ответы: 31

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



Обществознание, Завершившие СОО

Всего: 102

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 82

Пустые ответы: 20

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Метапредмет, 1 курс, бумага

Всего: 1 938

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 1 136

Пустые ответы: 802

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



Метапредмет, 1 курс, компьютер

Всего: 13 495

Прогресс:

100%

Оцененных ответов: 12 510

Пустые ответы: 984

Ответ не читается: 1

Не проверены: 0



ВПР в системе среднего профессионального образования

Метапредмет, Завершившие СОО, бумага

Всего: 1 987

Прогресс:

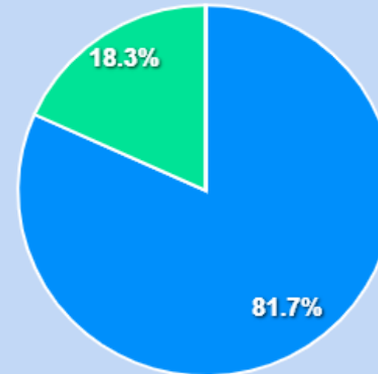
100%

Оцененных ответов: 1 624

Пустые ответы: 363

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



- Оцененных ответов 81.7%
- Пустые ответы 18.3%
- Ответ не читается 0.0%
- Не проверены 0.0%

Метапредмет, Завершившие СОО, компьютер

Всего: 10 514

Прогресс:

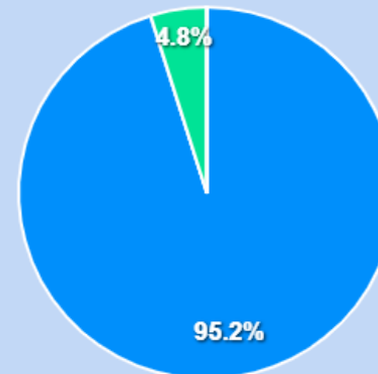
100%

Оцененных ответов: 10 006

Пустые ответы: 508

Ответ не читается: 0

Не проверены: 0



- Оцененных ответов 95.2%
- Пустые ответы 4.8%
- Ответ не читается 0.0%
- Не проверены 0.0%

ВПр в системе среднего профессионального образования

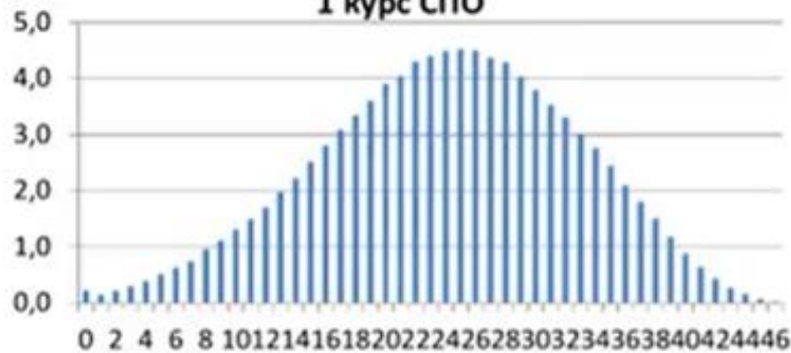


ВПр СПО 2022. РЕЗУЛЬТАТЫ ЕДИНОЙ РАБОТЫ ПО СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫМ ПРЕДМЕТАМ

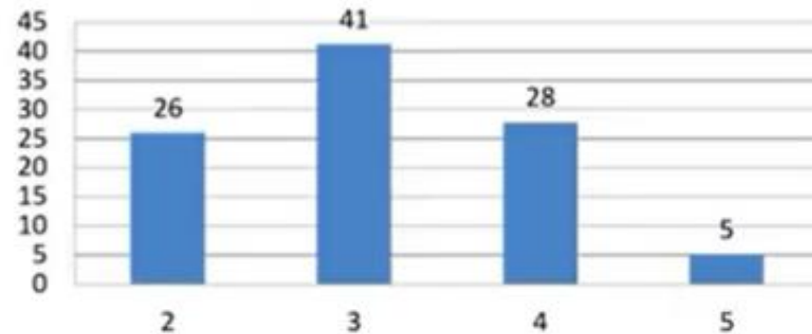
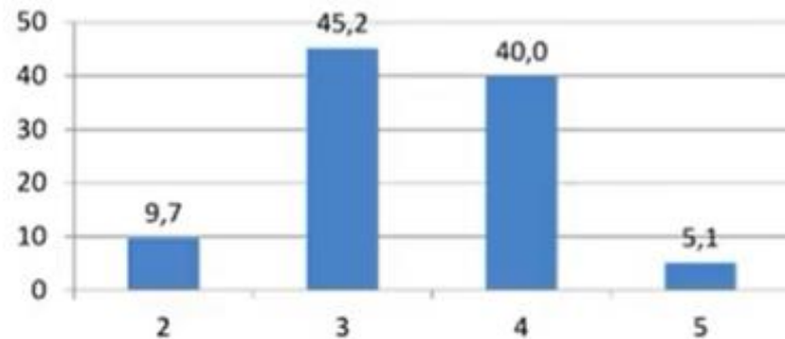
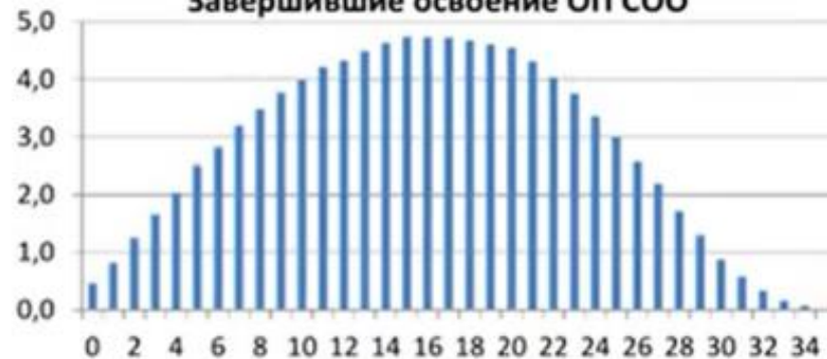


8/17

1 курс СПО



Завершившие освоение ОП СОО



Конференция по оценке качества образования

⇒ Доступ по ссылке

ВПР в системе среднего профессионального образования

Результаты 2022



ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

[Обмен данными](#)

[Аналитика](#)

[Паспорт](#)

[Сканирование бланков](#)



[spro_coord_60](#)



ВПР | 3

ВПР СПО | 22 143

ОКУ | 0

НИКО | 0

500+ | 0

Профилактика деструктивного поведения | 0

Региональные механизмы | 0

Муниципальные механизмы | 0

Оценка по модели PISA | 0

Школьный этап ВЭОШ | 0

Поиск по названию

Поиск

31 дек. 2022 (суббота)

Действия: [🔗](#) [⌵](#)

Объявление: ВАЖНО Технический регламент работы в ФИС ОКО

22 нояб. 2022 (вторник)

Действия: [🔗](#) [⌵](#)

Внимание ! Информация о нераспространении конфиденциальных данных пользователей ФИС ОКО и переходах по фишинговым ссылкам

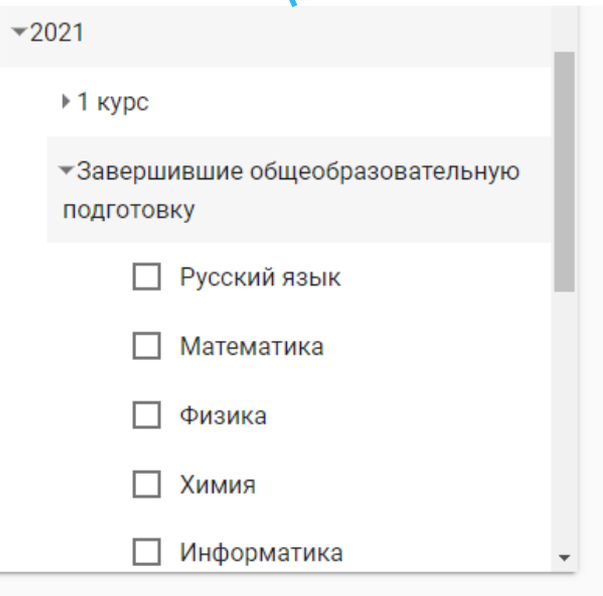
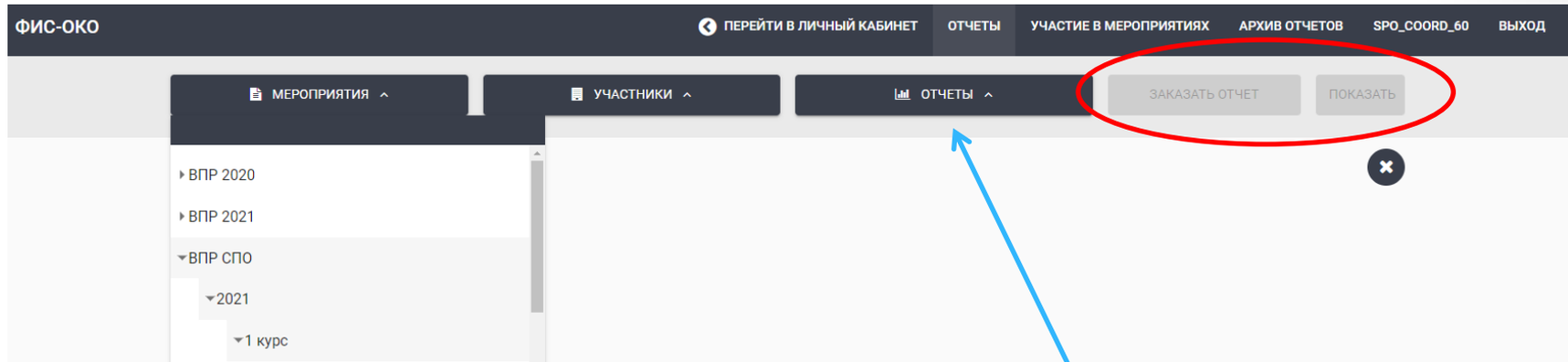
6 окт. 2022 (четверг)

Действия: [🔗](#) [⌵](#)

Проблемы при авторизации в личном кабинете ФИС ОКО

ВПр в системе среднего профессионального образования

Результаты 2022

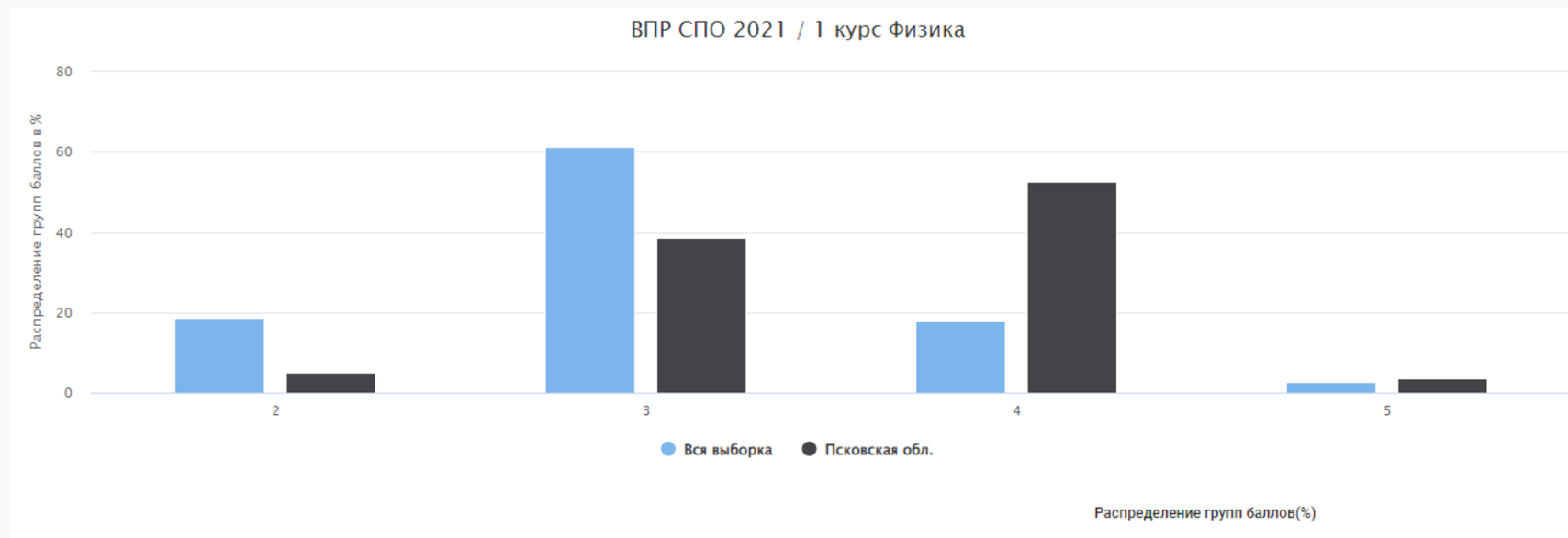


- Выполнение заданий учащимися СПО
- Статистика по отметкам учащихся СПО
- Распределение первичных баллов в результатах учащихся СПО
- Индивидуальные результаты учащихся СПО
- Достижение планируемых результатов СПО

ВПР в системе среднего профессионального образования

Результаты, пример 2021 года

Статистика по отметкам учащихся СПО



Группы участников	Кол-во участников	Распределение групп баллов(%)			
		2	3	4	5
ВПР СПО 2021 / 1 курс Физика					
Вся выборка	37790	18.36	61.22	17.85	2.58
Псковская обл.	135	5.19	38.52	52.59	3.70

ВПР в системе среднего профессионального образования

Сессия	Дата	Время	Тема	Лектор
1	29.11.2022	14-00	«Особенности проведения ВПР СПО в 2022 году: достижения и проблемы»	Е.В. Степанова, старший методист ГБОУ ДПО ПО «Центр оценки качества образования»
	19.12.2022	14-00	«Критерии оценивания работ по обществознанию, статистика и анализ результатов»	Т.Б. Пасман, доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин ГБОУ ДПО «Псковский областной институт повышения квалификации работников образования»
	20.12.2022	14-00	«Критерии оценивания работ по математике, статистика и анализ результатов»	О.В. Нестерук, кандидат педагогических наук, доцент ГБОУ ДПО «Псковский областной институт повышения квалификации работников образования»
	21.12.2022	14-00	«Критерии оценивания работ по физике, статистика и анализ результатов»	Е.А. Пуденкова, старший преподаватель кафедры естественно-научных дисциплин, информатики и технологии ГБОУ ДПО «Псковский областной институт повышения квалификации работников образования»
	23.12.2022	14-00	«Критерии оценивания работ по химии, статистика и анализ результатов»	Л.Б. Семёнова, кандидат педагогических наук, учитель химии МБОУ "Лицей «Развитие»"

19 декабря
обществознание



20 декабря
математика



2

21 декабря
физика



23 декабря
химия



Спасибо за внимание!

Особенности технологии ВПР СПО и анализ результатов 2022 года

Степанова Елена Валерьевна, ст. методист
ГБОУ ДПО ПО «Центр оценки качества образования»

66-45-57

ege@pskovedu.ru