

Результаты Всероссийских проверочных работ в 10-11 классах. 2017-2018 учебный год

1. СВОДНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ВПР В 11 КЛАССАХ

Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) в 11 классах в 2018 году проводились согласно графику проведения мероприятий, направленных на исследование качества образования на 2017-2018 годы. ВПР были проведены в апреле-мае 2018 года для обучающихся 11-х классов по шести учебным предметам: «физика», «химия», «биология», «география», «английский язык» и «история».

ВПР не являются государственной итоговой аттестацией. Они проводятся на региональном уровне или на уровне образовательной организации (далее –ОО).

ВПР - это итоговые контрольные работы, результаты которых не должны учитываться при выставлении годовых отметок по предметам или при получении аттестата о среднем общем образовании.

Участие ОО в проведении ВПР в 11 классе не является обязательным, такое решение принимает сама образовательная организация. ВПР не влекут за собой дополнительной нагрузки так, как они будут заменять традиционные итоговые контрольные работы в ОО. Содержание и уровень заданий ВПР для обучающихся 11 класса учитывали то, что выполнять эти работы предстоит выпускникам, которые не выбирают данные предметы при прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ. В связи с этим в задания, содержания ВПР, были включены для проверки наиболее значимые элементы по каждому учебному предмету, важные для общего развития выпускника и его жизни в обществе, в том числе необходимые каждому гражданину знания по истории нашей страны, представления о здоровом и безопасном образе жизни, представления о природных процессах и явлениях.

Таким образом, проведение ВПР организовано с целью формирования единого образовательного пространства в Российской Федерации. Варианты контрольных работ и система оценивания разрабатываются на федеральном уровне и дают возможность оценить учебные результаты обучающихся по единым критериям. Результаты выполнения ВПР могут быть полезны родителям для определения образовательной траектории своих детей. Они могут быть также использованы для оценки уровня подготовки обучающихся по итогам окончания основных этапов обучения, для совершенствования преподавания учебных предметов в ОО Российской Федерации, для развития региональных систем образования. ВПР позволит осуществлять мониторинг результатов введения Федеральных государственных образовательных стандартов, а также послужит развитию единого образовательного пространства в Российской Федерации.

Образцы ВПР по учебным предметам «география», «физика», «история», «химия» и «биология», 2английский язык» размещены на официальных сайтах в сети «Интернет»: <http://www.fipi.ru/vpr>, <https://vpr.statgrad.org/#vpr2018>, <http://fioco.ru/ru/osoko/vpr>.

Проекты образцов вариантов и описания ВПР для 10 и 11 классов прошли экспертное обсуждение и получили положительные отзывы от ассоциаций учителей и преподавателей биологии, географии, истории, химии и физики.

ВПР в 2018 году были проведены для обучающихся 10 и 11 классов в штатном режиме. Участие ОО в проведении ВПР в 11 классе не являлось обязательным, такое решение принимала сама ОО. ВПР не влекли за собой дополнительной нагрузки так, как они заменяли традиционные итоговые контрольные работы в ОО.

Всего в 10 классах 86 обучающихся, 11 классах 95 обучающихся. Из них приняли участие в исследованиях (среднее по всем предметам) – 43,8%:

Химия: 35 учащихся - 36,8 %;

Физика: 37 учащихся - 39,0 %;

Биология: 61 учащихся – 64,2 %;

История: 58 учащихся – 61,1 %;

География: 56 учащихся (10,11) – 35,6%;

Английский язык: 32 учащихся (10,11) – 33,7%.

В сравнении с показателями РФ и Свердловской области:

- по количеству оценки «неудовлетворительно» выше по всем предметам;

- по количеству оценки «отлично» по «биологии», «физике» (таблица 1).

Соответствие отметки за выполненную работу и отметок по журналу по всем предметам в 11 классах составило в среднем 39 %, ниже отметки в журнале - 57 %, выше - 4 % (диаграмма 1).

Таблица 1

Результаты ВПР. 11 (10) класс. НТГО . 2017-2018 уч.год

№	Кол-во уч-ся	ко-во участников ВПР	% участия ОО	2	3	4	5	Подтвердили (Отм.= Отм.по журналу)	Понизили (Отм.< Отм.по журналу)	Повысили (Отм.> Отм.по журналу)
Химия										
Выборка по РФ		223249		3,1	32,5	45,4	19			
Свердловская область		9534		5,7	39,8	39,5	15			
НТГО	95	35	36,8	14,3	45,7	34,3	5,7	34	63	3
Биология										
Выборка по РФ		242855		2	23,3	55,3	19,4			
Свердловская область		9610		3,4	27,6	54,1	14,9			
НТГО	95	61	64,2	8,2	37,7	26,2	27,9	54	46	0
Физика										
Выборка по РФ		218997		3,5	37,6	49,5	9,5			
Свердловская область		10004		6,4	37,7	46,2	9,7			
НТГО	95	37	39,0	8,1	37,8	43,2	10,8	46	41	14
История										
Выборка по РФ		245504		1,6	16,6	47,3	34,5			
Свердловская область		9687		3,8	22,7	46,6	26,9			
НТГО	95	58	61,1	13,8	37,9	31	17,2	31	67	2
География										
Выборка по РФ		222190		1,4	22,9	55,9	19,8			
Свердловская область		9250		2,5	23	56,7	17,8			
НТГО	95	32	33,7	15,6	50	25	9,4	34	62	3

География (10 класс)										
Выборка по РФ		95743		3,4	30,6	50,9	15,1			
Свердловская область		3129		8,2	37,6	41,7	12,4			
НТГО	86	24	37,9	25	66,7	8,3	0	12	88	0
Английский язык										
Выборка по РФ		181963		1,8	15	33,9	49,3			
Свердловская область		7108		3,9	19,9	35,6	40,5			
НТГО	95	32	33,7	6,2	34,4	43,8	15,6	62	31	6
НТГО	95	43	43,8	12,3	44,3	30,3	12,4	39	57	4

Диаграмма 1

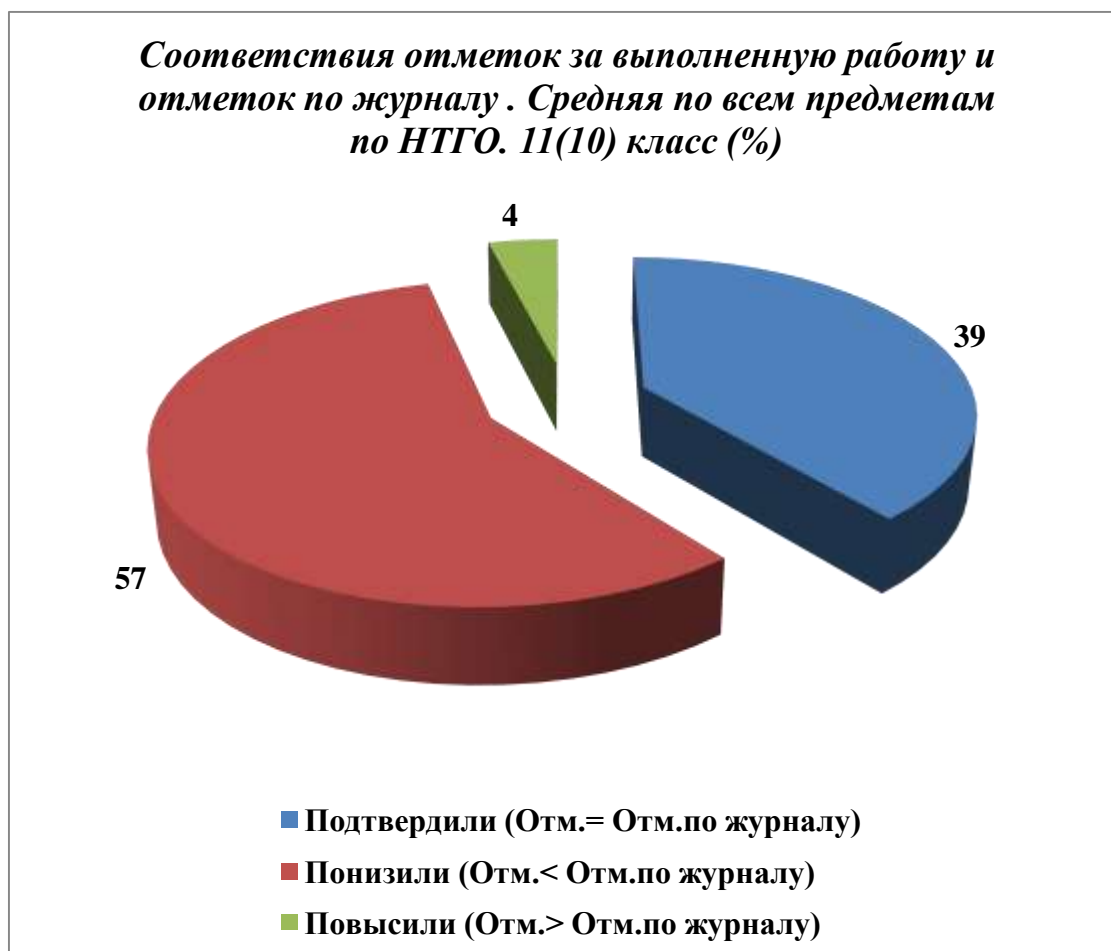


Таблица 2

Результаты ВПР. 10-11 класс. НТГО. 2018

№	количество учащихся	ко-во участвовавших в ДКР	% участия ОО	«5»	«4»	«3»	«2»
География	95	32	33,7	15,6	50	25	9,4
География	86 (10кл)	24	37,9	25	66,7	8,3	0
Биология	95	61	64,2	8,2	37,7	26,2	27,9
Физика	95	37	39,0	8,1	37,8	43,2	10,8
Химия	95	35	36,8	14,3	45,7	34,3	5,7
История	95	58	61,1	13,8	37,9	31	17,2
Английский язык	95	32	33,7	6,2	34,4	43,8	15,6
НТГО	95	43	43,8	12,3	44,3	30,3	12,4

Таблица 3

Результаты ВПР. 10-11 класс. НТГО. Качество обучения

Учебные дисциплины	% выполнения от макс. балла	
	Более 50%	Не освоен «2»
География	65,6, 4	9,4
География (10 класс)	63,4	0
Биология	45,9	27,9
Физика	45,9	10,8
Химия	22,860	5,7
История	51,7	17,2
Английский язык	40,6	15,6
НТГО	56,6	12,4

Таблица 4

Несоответствие отметки за ВПР, отметки в журнале

Учебные дисциплины	Подтверждение отметки		
	Подтвердили (Отм.= Отм.по журналу)	Понизили (Отм.< Отм.по журналу)	Повысили (Отм.> Отм.по журналу)
География	34	62	3
География (10 класс)	12	88	0
Биология	54	46	0
Физика	46	41	14
Химия	34	63	3
История	31	67	2
Английский язык	62	31	6
НТГО	39	57	4

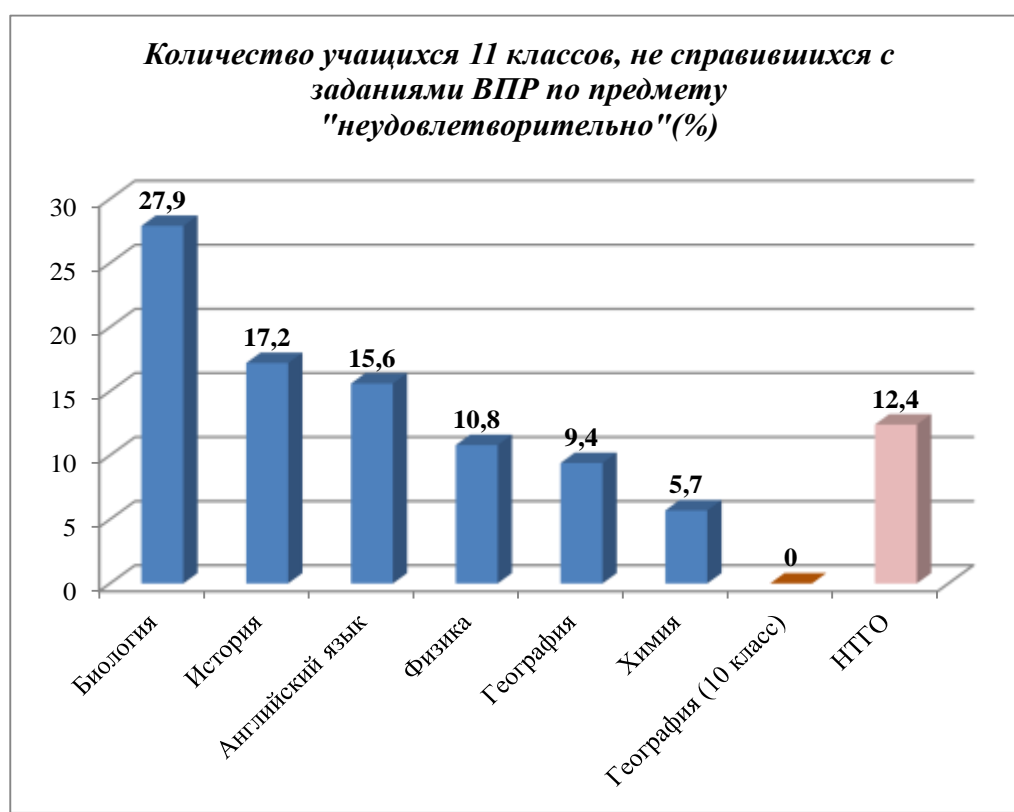


Рис.1

2. ВЫВОДЫ ОБ УЧАСТИИ В ВПР 11 КЛАССОВ

Проведение ВПР направлено на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки введения Федерального государственного образовательного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений. Результаты выполнения ВПР могут быть полезны родителям для образовательной траектории своих детей. Результаты ВПР также могут быть использованы для оценки уровня подготовки обучающихся по итогам окончания основных этапов обучения, для совершенствования преподавания учебных предметов в образовательных организациях.

Решение об участии в ВПР в 11-х классах (перечень предметов, количество и состав участников) принимала общеобразовательная организация.

ВПР в 11 классах предназначены для итоговой оценки учебной подготовки выпускников, изучавших школьный курс данного предмета на базовом уровне.

Результаты ВПР не должны учитываться при выставлении годовых отметок по предметам или при получении аттестата о среднем общем образовании.

Проводятся для выпускников, не выбравших соответствующие предметы для сдачи ЕГЭ. Первоочередной задачей ВПР в 11 классе является обеспечение оценки базового обязательного уровня подготовки в соответствии с ФГОС и другими документами, определяющими важнейшие принципы обучения по предметам (например, историко-культурный стандарт). В содержание заданий ВПР включены для проверки наиболее значимые элементы по каждому учебному предмету, необходимые каждому гражданину знания по истории нашей страны, представления о здоровом и безопасном образе жизни, представления о природных процессах и явлениях.

Объективность результатов ВПР гарантировалось участием общественных наблюдателей, перекрестной проверкой работ, независимым наблюдением на всех этапах проведения проверочной работы

С образцами ВПР можно ознакомиться на информационном портале vpr.statgrad.org в разделе Материалы ВПР 2018.

Использование результатов

- мониторинг результатов введения ФГОС;
- формирование базы результатов обучающихся;
- диагностика качества образования;
- формирование плана повышения квалификации учителей
- инструмент для самодиагностики;
- корректировка рабочих программ
- повышение информированности обучающихся и их родителей об уровне подготовки школьников; определения уровня подготовки ребенка, выявления проблемных зон, планирования индивидуальной образовательной траектории обучающегося; информация о результатах выполнения ВПР в целом по школе, в которой учится ребенок ;
- для школьников: выявление склонностей, проблемных зон в обучении, планирование повторения, индивидуальной образовательной траектории.

Результаты ВПР показали, что не справились с заданиями от 0% по географии в 10 классе до 27,9% по биологии. Полный анализ состояния качества

обучения не корректно проводить, так как приняли участие не все ОО и 35% школьников.