

## Анализ результатов ГИА-11 в 2023 году ГБОУ СОШ им.Н.С.Доровского с.Подбельск

### Часть I. Общая информация о результатах ГИА

#### 1. Количество участников экзаменационной кампании ГИА-11 в 2023 году в ГБОУ СОШ им.Н.С.Доровского с.Подбельск

Таблица 1

№ п/п	Наименование учебного предмета	Общее количество выпускников текущего года	Участники ЕГЭ		Количество участников с ОВЗ	
			чел	%	чел	%
1.	Русский язык	8	8	100	0	0
2.	Математика	8	8	100	0	0
3.	Физика	8	3	37,5	0	0
4.	Химия	8	1	12,5	0	0
5.	Информатика и ИКТ	8	0	0	0	0
6.	Биология	8	1	12,5	0	0
7.	История	8	0	0	0	0
8.	География					
9.	Английский язык	8	0	0	0	0
10.	Немецкий язык					
11.	Французский язык					
12.	Обществознание	8	4	50	0	0
13.	Испанский язык					
14.	Литература	8	0	0	0	0
15.	Китайский язык					

#### 2. Ранжирование ОО по интегральным показателям качества подготовки выпускников (анализируется доля выпускников текущего года, набравших соответствующее количество тестовых баллов, полученных на ЕГЭ по трём предметам, с наиболее высокими результатами)

Таблица 2

№ п/п	Наименование ОО	ВТГ, получившие суммарно по трём предметам соответствующее количество тестовых баллов							
		до 160		от 161 до 220		от 221 до 250		от 251 до 300	
		чел.	% <sup>1</sup>	чел.	%	чел.	%	чел.	%
	ГБОУ СОШ м.Н.С.Доровского с.Подбельск	2	25	8	75	0	0	0	0

<sup>1</sup>от количества ВТГ данной ОО

### 3.1. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 3

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
1	Русский язык	Бабайцева В.В. Русский язык (углублённый уровень). 10-11 кл. М.: ООО "Дрофа", 2019
2	Литература	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А., Смирнова Л.А., Турков А.М., Журавлёв В.П., Марченко А.М., Михайлов А.А., Белая Г.А., Свердлов В.И., (под редакцией Журавлёва В.П.) Русская литература XX века, 11 класс в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2019
3	Иностранный язык (английский)	Афанасьева О.В. Дули Дженни, Михеева И.В. Оби Боб, Эванс Вирджиния. Английский язык: 11 класс- Express Publishing, Издательство «Просвещение», 2019
4	Математика	А.Г. Мордкович, П.В. Семенов Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (базовый и углублённый уровни). 11 класс. В 2 ч. Ч.1: учебник для ОУ/ А.Г. Мордкович, П.В. Семенов, – 8-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. Ч.2: 2.Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия (базовый и углублённый уровни), 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2019.
5	Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика базовый уровень): 11 класс. – Издательство М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2019
6	Обществознание	Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебникова, М.Ю. Телюкина Обществознание. 11 класс.-М.: Просвещение, 2019 г.
7	Экономика	Хасбулатов Р.И. Экономика (базовый и углублённый уровни) 1 и 2 часть: 11 класс. – М.: «Дрофа», 2019
8	Право	Е.А. Певцова «Право. Основы правовой культуры». Учебник для 11 класса в 2-х частях. Базовый и углублённый уровни. — М.: «Русское слово», 2019.
9		
10	Биология	Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 10 класс (углублённый уровень). Издательство: ООО " ГИЦ Владос", 2020
11	История	1. Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. / Под ред. Торкунова А. В. История. История России. 1946 г. - начало XXI в. 11 кл. Базовый уровень. В 2 ч. М., Просвещение, 2019 2. Учебник История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г.- начало XXI века. Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. 11 класс. -М.: "Просвещение", 2021.

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
12	Астрономия	Б.А. Воронцов – Вельяминов, Е. К. Страут. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник/ . – М.: Дрофа, 2019
13	Химия	Еремин В. В., Кузменко Н. Е., Теренин В. И., Дроздов А. А., Лунин В. В.(углубленный уровень): 11 класс - М: "Дрофа", 2021
14	Физика	Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Колебания и волны. 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2020. Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Оптика. Квантовая физика 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2019 Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Электродинамика. 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2019
15	ОБЖ	Э. Н. Аюбова, Д. З. Прищепова, М. В. Муркова, А. Ю. Тараканова. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. М. : Русское слово, 2021
16	Физическая культура	В.И.Лях, Физическая культура. 10-11кл. Просвещение, 2021

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

## ЧАСТЬ II. Методический анализ результатов ГИА-11 по русскому языку

### 1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 4

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
13	100	14	100	8	100

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 5

Пол	2021		2022			
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	6	46	6	42	4	50
Мужской	7	54	8	57	4	50

### 1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 6

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	8
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 7

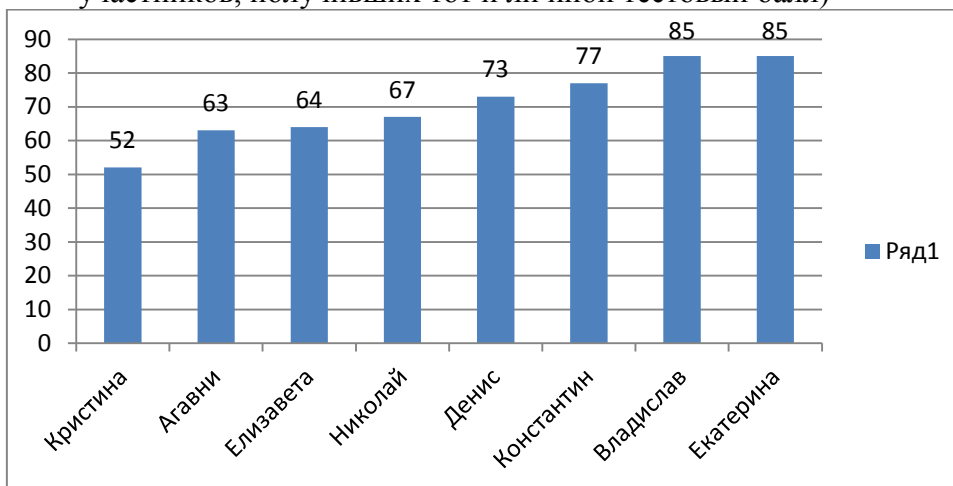
<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	8

## 2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

**В 2022 – 2023 учебном году произошло уменьшение количества участников ЕГЭ по русскому языку на 4 учащих: в 2021-2022 – 14 учащих, в 2022-2023 – 8.**

### 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

#### 3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)



#### 3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021 г.	2022 г.	2023г.
Не преодолели минимального балла	<b>0</b>	0	0
Средний тестовый балл	<b>77,07</b>	71,9	70,75
Получили от 81 до 99 баллов	<b>3ч.</b>	4	2
Получили 100 баллов	<b>0</b>	0	0

### 3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники и ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	<b>0</b>	<b>нет</b>		
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	<b>1</b>	<b>нет</b>		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	<b>5</b>	<b>нет</b>		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>2</b>	<b>нет</b>		
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	1	5	2	0
Лицеи, гимназии					

### 3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

1. Снижение динамики ЕГЭ по русскому языку связано со следующими показателями:

- 1) на результаты ЕГЭ повлияла дистанционная работа в течение 3-х лет;
- 2) ежегодные изменения в КИМах по предмету.

### 3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им.Н.С.Доровского с.Подбельск	25%	62,5%	0%

## **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

*На основе приведенных в разделе показателей:*

*А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2023 года по учебному предмету относительно результатов 2021 и 2022 гг.;*

*Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)*

**По сравнению с 2022 годом снизился средний тестовый балл на 1,4. Причины выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ по русскому языку связаны с формированием лингвистической компетенции учащихся.**

## **2. Методический анализ результатов ГИА-11 по математике (II)**

### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

*Таблица 8*

<b>2021</b>		<b>2022</b>		<b>2023</b>	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
10	76,9	10	71	7	87,5

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

*Таблица 9*

<b>Пол</b>	<b>2021</b>		<b>2022</b>		<b>2023</b>	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	4	40	4	20	3	43
Мужской	6	60	6	80	4	57

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

*Таблица 10*

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	7
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

*Таблица 11*

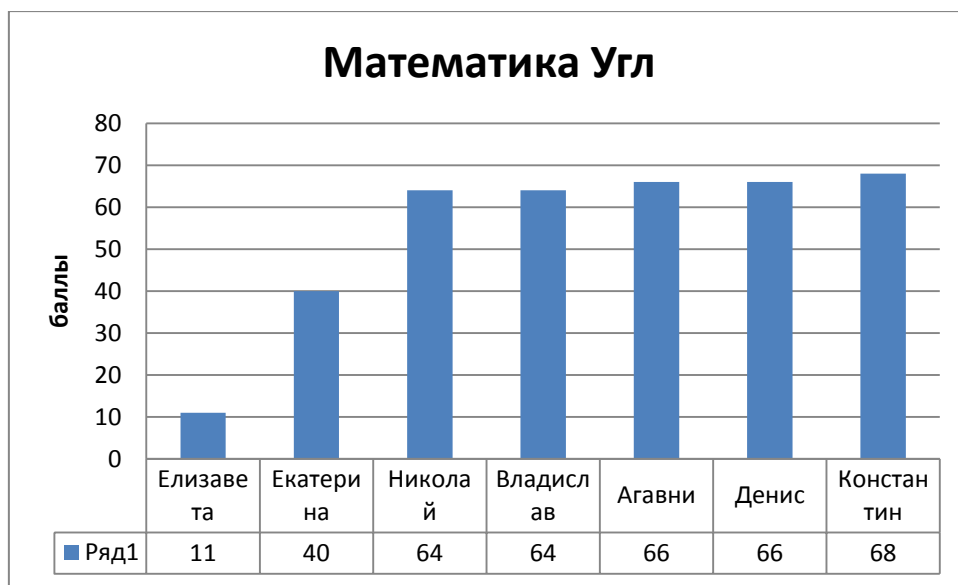
<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	10

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

Количество участников остается на одинаковом уровне.

**3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ**

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот или иной тестовый балл)



3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	1
Средний тестовый балл	56,4	60	54,14
Получили от 81 до 99 баллов	1	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	<b>1</b>	<b>нет</b>		

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	<b>1</b>	<b>нет</b>		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	<b>5</b>	<b>нет</b>		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>		
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	1	1	5	0	0
Лицеи, гимназии					

### 3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла

### ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2023 года по учебному предмету относительно результатов 2022 и 2021 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

Средний балл снизился на 5,9 балла по сравнению с 2022 г. Причина-низкий уровень познавательной активности одной из учениц 11 кл.



# Методический анализ результатов ГИА-11 по обществознанию (учебный предмет)

## 1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 12

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
5	38%	5	35	4	50

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 13

Пол	2021		2022		чел.	% от общего числа участников
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников		
Женский	5	100	4	80	4	100
Мужской	0	0	1	20	0	0

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 14

Всего участников ЕГЭ по предмету		
Из них:		4
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО		
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО		нет
выпускников прошлых лет		0
участников с ограниченными возможностями здоровья		0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 15

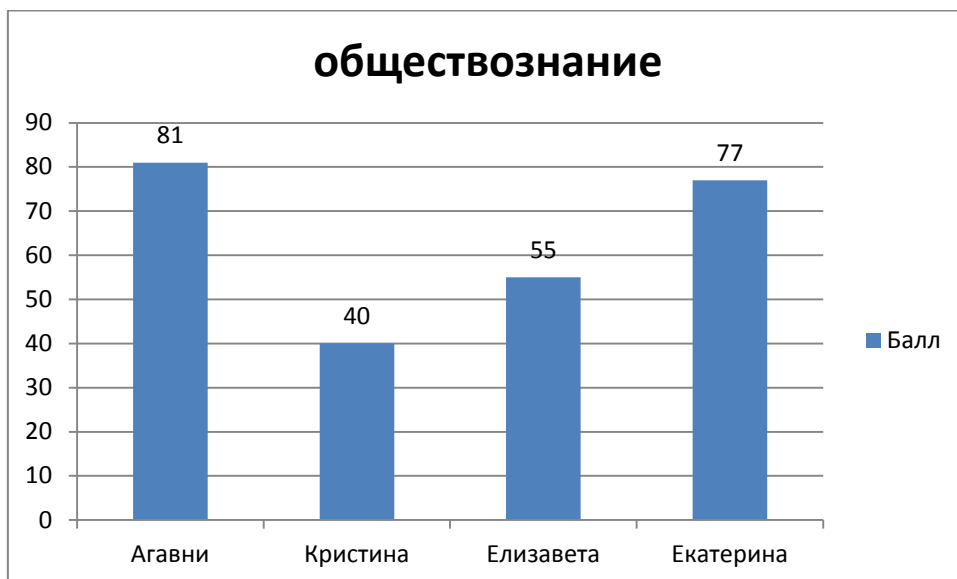
Всего ВТГ		
Из них:		
– выпускники лицеев и гимназий		
– выпускники СОШ		4
– ...		

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

*Количество участников ЕГЭ по обществознанию стабилен*

## 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)



3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 16

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021г	2022г	2023 г
Не преодолели минимального балла	0	0	1
Средний тестовый балл	67,2	76,8	63,3
Получили от 81 до 99 баллов	0	2	1
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 17

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	1	нет	0	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	1	нет	0	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	1	нет	0	0
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	1	нет	0	0
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет	0	0

Б) с учетом типа ОО

Таблица 18

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	1	1	1	1	0
Лицеи, гимназии					
...					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

**Средний балл уменьшился на 13,5 баллов, по сравнению с прошлым годом**

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	1	1	1

**ВЫВОДЫ** о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

### **Методический анализ результатов ГИА-11 по биологии** (учебный предмет)

#### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 19

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
1	7,7%	1	7%	1	12,5

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 20

Пол	2020		2021		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	0	0	1	100	0	0
Мужской	1	100	0	0	1	100

### 1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 21

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	1
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

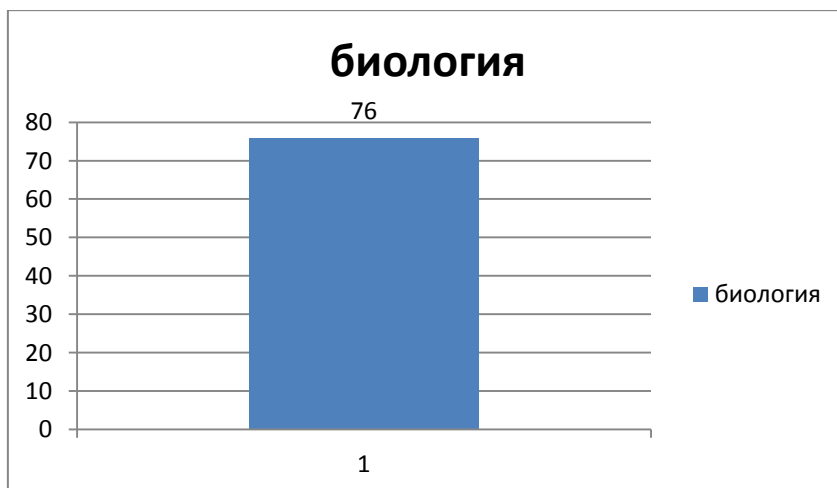
Таблица 22

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	1

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ) стабильное количества участников ЕГЭ по биологии. Сдают по 1 человеку.

### 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)



3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 23

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	47	52	76
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

### 3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 24

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет	0	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0	нет	0	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	1	нет	0	0
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет	0	0
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет	0	0

Б) с учетом типа ОО

Таблица 25

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	0	1	0	0
Лицеи, гимназии					
...					

### 3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету (с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

**Повышение среднего балла по биологии в 2023 г по сравнению с 2022 г на 24 балла.**

### 3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	1	0

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла

### 3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023уч.г.

Таблица 26

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	Биология	Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 10 класс (углубленный уровень). Издательство: ООО "ГИЦ Владос", 2020
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

нет

#### **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2021 года по учебному предмету относительно результатов 2019 и 2020 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

## **Методический анализ результатов ГИА-11 по химии**

(учебный предмет)

### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 27

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
0	0	1	7	1	12,5

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 28

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего	чел.	% от общего	чел.	% от общего

		числа участников		числа участников		числа участников
Женский	0	0	1	100	0	0
Мужской	0	0	0	0	1	100

### 1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 29

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	1
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

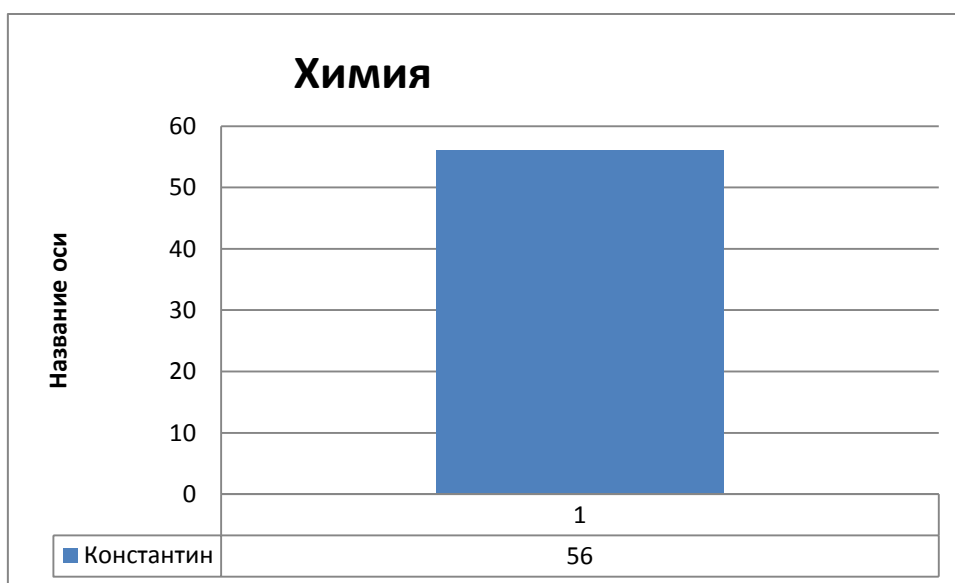
Таблица 30

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	1
– ...	

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

## 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)



3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 31

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021г	2022 г	2023 г
Не преодолели минимального балла	0	1	0
Средний тестовый балл	0	0	56
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

## 3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

## А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 32

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	<b>1</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Б) с учетом типа ОО

Таблица 33

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	<b>1</b>	0	0	0
Лицеи, гимназии					
...					

33.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)



3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	0	0

3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 34

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	Химия	Еремин В. В., Кузменко Н. Е., Теренин В. И., Дроздов А. А., Лунин В. В. (углубленный уровень): 11 класс - М: "Дрофа", 2021
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

**ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2022 года по учебному предмету относительно результатов 2020 и 2021 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

**Методический анализ результатов ГИА-11 по физике**

(учебный предмет)

**1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 35

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
7	53,8	7	50	3	37,5

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 36

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников

Женский	1	14	0	0	0	0
Мужской	6	86	7	100	3	100

### 1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 37

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	3
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 38

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	3
– ...	

## 2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

Поскольку единый государственный экзамен по физике является экзаменом по выбору и предназначен для дифференциации при поступлении в высшие учебные заведения, количество участников, сдающих этот предмет, никогда не составляет 100% и варьируется в пределах от 30 до 55%. За последние три года наблюдается положительная динамика в % от общего числа участников, но стабильным, в количестве учащих сдающий данный предмет.

## 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2023 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)



### 3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 39

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021г	2022г	2023
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	63,4	50,6	55,7
Получили от 81 до 99 баллов	2/29%	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

### 3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 40

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет	0	
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	3	нет	0	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0	нет	0	0
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет	0	0

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Б) с учетом типа ОО

Таблица 41

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	<b>3</b>	0	0	0
Лицеи, гимназии					
...					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

**Средний балл повысился на 5,1 баллов.**

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	0	0

3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 42

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	Физика	Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Колебания и волны. 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2020. Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Оптика. Квантовая физика 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2019 Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков Физика: Электродинамика. 11кл. Углубленный уровень, - М.: Дрофа, 2018
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

## **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2021 года по учебному предмету относительно результатов 2019 и 2020 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

Результаты ЕГЭ по физике за 2022-2023 учебный год по среднему баллу составляет 55,7 балла, что превышает на 5,1 б. результат 2021-2022 учебного года. Нет учащихся, не преодолевших минимальный порог.

## **Методический анализ результатов ГИА-11 по истории (учебный предмет)**

### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 43

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
2	15%	3	21	0	0

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 44

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	2	100	3	100	0	0
Мужской	0	0	0	0	0	0

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 45

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>		
Из них:		0
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО		
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО		нет
выпускников прошлых лет		0
участников с ограниченными возможностями здоровья		0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 46

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	

– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	0
– ...	

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

Снижение количества сдающих ЕГЭ по истории, тк. нет потребности при поступлении в ВУЗы

**3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ**

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

*Таблица 47*

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2021г	2022	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	63,0	54,7	0
Получили от 81 до 99 баллов	1	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

*Таблица 48*

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет	0	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0	нет	0	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0	нет	0	0

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Б) с учетом типа ОО

Таблица 49

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	<b>0(0%)</b>	<b>0</b>	0	0	<b>0(0%)</b>
Лицеи, гимназии					
...					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

Снижение среднего балла на 8,3 балла

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	0	0

3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 50

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	История	1. Учебник История России. 1946-начало XXI века (в 2 частях) Данилов А.А. и др.; под редакцией Торкунова А.В. 11 класс 2. Учебник История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г.- начало XXI века. Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. 11 класс
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

### **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2022 года по учебному предмету относительно результатов 2019 и 2020 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

### **Методический анализ результатов ГИА-11 по английскому языку (учебный предмет)**

Далее приведена типовая структура отчета по учебному предмету

#### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 51

2020		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
0	0	0	0	0	0

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 52

Пол	2020		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский		0	0	0	0	0
Мужской		0	0	0	0	0

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 53

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
---	--



Из них:	0
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

#### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 54

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	0
– ...	

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

### 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2021 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 55

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2020 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	0	0	0
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 56

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Б) с учетом типа ОО

Таблица 57

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	<b>0(0%)</b>	<b>0(0%)</b>	<b>0(0%)</b>	<b>0(0%)</b>	<b>0(0%)</b>
Лицеи, гимназии					
...					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	0	0

3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 58

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	Английский язык	Афанасьева О.В. Дули Дженни, Михеева И.В. Оби Боб, Эванс Вирджиния. Английский язык: 11 класс- Express Publishing, Издательство «Просвещение», 2019

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

### **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2021 года по учебному предмету относительно результатов 2019 и 2020 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)

## **Методический анализ результатов ГИА-11 по литературе** (учебный предмет)

### **1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**

#### 1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 59

2020		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
1	9	0	0	0	0

#### 1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 60

Пол	2020		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	1	100	0	0	0	0
Мужской	0	0	0	0	0	0

#### 1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 61

<b>Всего участников ЕГЭ по предмету</b>	
Из них:	0
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

#### 1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 62

<b>Всего ВТГ</b>	
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	0

– ...	
-------	--

**2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету** (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

### 3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. Диаграмма распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот или иной тестовый балл)

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

*Таблица 63*

	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск		
	2020 г.	2022г	2023г
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	84	0	0
Получили от 81 до 99 баллов	1	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

*Таблица 64*

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	<b>0(0%)</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Количество участников, получивших 100 баллов	<b>0</b>	<b>нет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Б) с учетом типа ОО

*Таблица 65*

	Доля участников, получивших тестовый балл	Количество
--	---	------------

	ниже минималь- ного	от минималь- ного до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	участников, получивших 100 баллов
СОШ	0	0	0	0	0
Лицеи, гимназии					
...					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету  
(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
	ГБОУ СОШ им Н.С.Доровского с.Подбельск	0	0	0

3.6. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2022-2023 уч.г.

Таблица 66

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
	Литература	Чалмаев В.А. Михайлов О.Н., Павловский А.И., Карпов А.С., Холодова З.Я., Лазарев Л.И., Турков А.М., Шайтанов И.О (под редакцией Журавлёва В.П.) Русская литература XX века, 11кл. М.: Просвещение, 2019
		Другие пособия (указать авторов, название, год издания)

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

### **ВЫВОДЫ о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету**

На основе приведенных в разделе показателей:

А) описываются значимые изменения в результатах ЕГЭ 2021 года по учебному предмету относительно результатов 2019 и 2020 гг.;

Б) делаются выводы о тенденциях и возможных причинах выявленных значимых изменений в результатах ЕГЭ или отсутствии существенной динамики на основе выявленных значимых изменений)