

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница №

- | | | |
|-------|-------|---------------|
| 1) A | 21) A | Семіңге А |
| 2) D | 22) C | |
| 3) A | 23) D | 1.1 |
| 4) B | 24) D | 1.2 |
| 5) A | 25) A | 1.3 |
| 6) C | 26) B | 1.4 T, F, T |
| 7) B | 27) A | |
| 8) D | 28) A | 2. Озеро 1. |
| 9) D | 29) C | 2 |
| 10) B | 30) A | |
| 11) C | 31) E | 3.1 |
| 12) A | 32) A | |
| 13) B | 33) A | 3.2 B |
| 14) C | 34) C | 3.3 F |
| 15) A | 35) C | |
| 16) A | 36) B | 4. E, C, F, G |
| 17) A | 37) B | |
| 18) B | 38) B | |
| 19) B | 39) A | |
| 20) D | 40) C | |

Секция В

1.1 устойчивое развитие - Концепция развития при которой современное поколение обеспечивает будущему поколению, не ставя под угрозу

1.2

Wg. responses
A, F, C

7/2/20.
Choroma.

Знаю-
мнеет
ров м.

B, G, E

2

3-B

12-D

13-A

150

15-L

2. Недороговизна и
чистая энергия, сохранение
экологии, борьба
с изменением климата.
Благодаря популярности
электромобилей Mercedes
и Volvo не будет нужд-
нось в т.к. электромобили
не выделяют вредных веществ,
отсутствие шума, полное отсутствие
вибрации не позволяют
сервис и дилер а также
электростанции

Секция С

1.1 1-С

1.2

2-В

3-А

2.1 В, С, Е

2.2

2.2.1

2.2.2

2.2.3

2.2.4

2.3

3.1 Увеличиваются, увеличиваются

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница № _____

Смуща D

1.1

1.2 1. Механика: B, B

2. Массовое производство: H, C

3. Автоматизация: F, E

4. Роботизация: A, P

2. Жалғыз, Мейіз

3. B, D, E

4.1 Логистика

4.2